# ЗНАМЕНА СУББОТНИКА-НАД СТРАНОЙ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза



Газета основана 5 мая 1912 года В. И. ЛЕНИНЫМ Орган Центрального Комитета КПСС

Nº 102 [18515]

Суббота, 12 апреля 1969 г.

Цена 3 коп.

# BEPHOCTB BEAHKHM ТРАДИЦИЯМ

Кумачовые стяги полощутся на весеннем ветру, Звонким людским разноголосьем заполнились улицы наших городов и сел, цехи заводов и фабрик, строительные площадки, поля и фермы. Красной субботой нарекли в народе этот день день юбилейного коммунистического субботника.

Большое начинается с малого. Наш нынешний праздник берет начало с собрания небольшой группы членов партин и сочувствующих, решивших «ввиду того, что производительность железнодорожного транспорта пала», работать во вкеурочное время. Субботним вечером 12 апреля 1919 года, отработав смену, они вновь собрались в своем депо Москва<sup>в</sup> Сортировочная. Превозмогая усталость, при свете факелов отремонтировали до утра три паровоза. Так были вписаны первые строки в золотую книгу трудового героизма, которую В. И. Ленин назвал точно и образно — великий почин.

В известной статье Владимир Ильич приводит яркие примеры того, как вслед за рабочими депо Москва-Сортировочная на коммунистические субботники вышли коллективы Николаевской и Александровской железных дорог, трудящиеся Твери, Саратова, Вязьмы... Это было «начало переворота, более трудного, более существенного, более коренного, более решающего, чем свержение буржуазии....

Сегодня, полвека спустя, мы мысленно листаем страницы вдохновенной летописи социалистического соревнования. Уже через год, в апреле 1920 года, проходивший под руководством В. И. Ленина IX съезд партии отметил, что трудовое состязание - могущественное средство подъема производительности труда, что необходимо вовлекать широчайшие массы трудящихся в созидательное творческое строительство социалистического общества. Вскоре на многих предприятиях родились ударные группы из наиболее сознательных и умелых рабочих, - чтобы было с кого брать пример, учиться мастерству и добросовестному отношению к делу. В первые годы индустриализации над всей страной прозвучала трудовая перекличка заводов и фабрик, строек и рудников.

Ленинская статья «Как организовать соревнование?», опубликованная через пять лет после смерти вождя, снова всколыхнула страну страстным призывом к творческой активности и высокопроизводительному труду. Рабочий класс принял к немедленному исполнению этот завет Ильича.

Биография Советского государства неотделима от героических дел наследников великого почина. Наш народ помнит и никогда не забудет славную когорту зачинателей стахановского движения тридцатых годов. И рядом с именами героев жетрудового подвига в годы Великой Отечественной войны, восстановления народного хозяйства и послевоенного строи-

«Мы придем к победе коммунистического труда!» — убежденно провозгласил В. И. Ленин. Эти слова начертаны на знаменах всенародного движения за коммунистический труд. В нем участвуют десятки миллионов советских людей.

Решения XXIII съезда КПСС придали социалистическому соревнованию новый размах, новые характерные черты. Повысить эффективность общественного производства - главная задача наших дней. При наименьших затратах дать стране больше добротной продукции, досрочно выполнить задания пятилетки — таково генеральное направление соревнования масс. В условиях современной научно-технической революции это возможно лишь при непрерывном совершенствовании техники и технологии, экономии трудовых и материальных ресурсов, при новаторском, творческом подходе к делу. Вот почему повышение производительности труда на основе ускорения технического прогресса стало определяющим в социалистических обязательствах, принятых в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Юбилейный субботник будет важной вехой дальнейшего развития массового соревнования. По счастливому совпадению, 12 апреля этого года пришлось на субботу. Еще одно совпадение: сегодня — День космонавтики. Пионеров трудового соревнования мы чтим одновременно с пионерами звездных трасс в день первого космического полета Юрия Гагарина — великого почина в космосе.

Лучшие представители рабочего класса столицы, собравшився на днях в Колонном зале Дома союзов, чтобы отметить 50-летие первых коммунистических субботников, выразили твердую уверенность, что в нынешнем общенародном празднике труда примут участие все рабочие и служащие. Коллективы многих предприятий страны объявили ударными недели, которые предшествовали субботнику и последуют за ним. Те, кто по условиям производства не сможет работать сегодия, сделают это в другие выходные дни.

Сплоченные партией в единую и могучую семью строителей коммунизма, советские люди выходят на субботник, чтобы продемонстрировать верность героическим традициям отцов, идеям революционного преобразования мира, делу великого

Ударный труд миллионов участников коммунистического субботника во всех городах и селах страны будет достойным всенародным подарком к 99-й годовщине со дня рождения Владимира Ильича, большим событием в подготовке к столет-нему ленинскому юбилею. Эта красная суббота останется в истории нашей страны как пример трудовой доблести народа во имя торжества коммунизма. Она находит живой отклик в сердцах трудящихся братских социалистических стран, где также растет и ширится творческое соревнование масс.

Пусть каждый выходит на праздник труда! Все — на коммунистический субботникі

«Коммунизм есть высшая, против капиталистической, производительность труда добровольных, сознательных, объединенных, использующих переповую технику, рабочих. Коммунистические субботники необыкновенно ценны как ФАКТИЧЕСКОЕ начало КОММУНИЗМА...» В. И. Ленин

# НАГРАДА РОДИНЫ

Вручение ордена Ленина коллективу депо Москва-Сортировочная

В Москве, в Центральном Доме культуры железнодорож-11 апреля состоялось собрание передовиков производства, ударников коммуливодства, ударников коммунистического торуда локомотив-ного депо Москва-Сортировоч-ная Московской желевной до-роги, посвященное 50-летию первых коммунистических субботников.

Участники собрания тепло встретили появление в президпуме товарищей Н. В. Подгорного, В. В. Гришина, се-кретаря Президиума Верхового Совета СССР М. П. Георгалзе, министра путей со-

общения СССР Б. П. Бещева, общения СССР Б. П. Бещева, первого секретаря ЦК ВЛКСМ Е. М. Тяжельникова, секрета-ря МГК КПСС Л. А. Борисо-ва, передовиков производства,

парткома локомотивного депо Москва-Сортировочная В. С.

Собрание открыл секретарь

Под бурные аплодисменты единодушно в почетный пре-зидиум избирается Политбюро

Слово предоставляется члену Политбюро ЦК КПСС, Председателю Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорному.

### Речь тов. Н. В. ПОДГОРНОГО

Дорогие товарищи! Все советские люди, ваши друзья за рубежом широко отмечают одну из знамена-тельных и ярких дат в исто-рии нашей Родины— пятидесятилетие первых коммунистических субботников.

отических суоютников.
Отмечают торжественно, праздимчно, а главное, активно, творчески ударвым трудом. На необозримых просторах Советской страны, на всех предприятиях и стройках, на тальных магистралях и в колхозах, в конструкторских бюро и лабораториях, на ули-цах городов и сел десятки миллионов коммунистов и беспартийных, ветеранов и молодежи выйдут на юбилейный коммунистический субботник. В канун этого знаменательного дня особенно приятно находиться в славном коллек-тиве локомотивного депо Москва-Сортировочная, где 50 лет назад состоялся первый коммунистический субботник. И встретиться к тому же по такому радостному для всех событию, как вручение ваше-

му коллективу высшей награ-ды нашего государства. Позвольте, дорогие товари-щи, от имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства сердечно поздравить рабочих, ивженерно-техниче-ских работников и служащих депо с награждением его ор-деном Ленина. В нашей стране есть вемало

передовых коллективов, удоветского Союза за их большой вклад в развитие отечественной экономики, науки и культуры, укрепление нашего со-циалистического государства. И все же можно с полным основанием сказать, что на-граждение депо Москва-Соргировочная имеет характерную отличительную особен-

Наряду с признанием больних успехов, достигнутых коллективом депо в производственной деятельности, награждение его как бы символизирует утверждение в нашей жизни проверенного временем нового, коммунистического отношения к труду. А один из первых красугольных камней в его утверждение заложило старейшее поколение рабочих вашего депо.

Рядовое на первый взгляд событие — ремонт паровозов в неурочное время — имело глубочайший смысл и невиданный по своей силе политический заряд. Это произошло в тяже-лейшее время становления Советского государства, по доб-рой воле самих рабочих, по

(Окончание на 2-й стр.)

емы наш, мы новый мир построимі.». С этими словами революционный пролегарнаг поднимался на баррикады, с этими словами потомки легендарных борцов строят коммунизм — светлое будущее человечества. В сол-

нечный весенний день в канун субботника

люди разных поколений пришли к месту, где

в коммунистических субботниках приним участив В. И. Лении. Среди пришедших

нов (на снимке в центре), е рядом те, кто нес и несет дальше эстафету труда, рездувая из исир великого почина пламя могучего движения за коммунистический труд. Все они труженики депо Москва-Сортировочная, ставшего колыбелью сегодияшнего праздника

Фото М. Скурнхиной и А. Пахомова.

ЛЕНИНГРАД

### Прием у тов. Л. И. Брежнева

11 апреля Генеральный секретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев принял посла Чехословацкой Социалистической Республики в СССР тов. В. Коуцкого.

Беседа, в которой были затронуты вопросы дальнейшего развития братских советскочехословацких отношений, прошла в обстановке дружбы

- СООБЩАЮТкорреспонденты — «ПРАВЛЫ» —

Трудовой Ленинград находится в состоянии «готовности номер один». Завершены по-

следние приготовления к неви-данному по своей массовости

коммунистическому субботнику:

сформированы отряды, обозначены объекты и участки работы,

определены задания, припасси необходимый инвентарь. Как на

большой праздник, выйдут 12 ап-

реля ленинградцы на субботник, чтобы ударным трудом подтвер-

дить верность бессмертным ле-

С заводов, фабрик и учрежде-

ний поступают сообщения о том,

что в общирной программе ра-бот труд у станков и машии бу-

дет центральным на субботнике. Коллектив объединения «Крас-

ный треугольника намерен вы-

# на передовых рубежах СВОЕНИЯ КОСМОСА

Вчера в Москве, в Кремлев-ском Дворце съездов, состоя-лось торжественное собрание, посвященное Дию космонавзале заседаний согави. В зале заседания грудя-брались представители трудя-щихся столицы — рабочие и служащие, инженеры, техни-ки, ученые, воины Советской Армии. Продолжительными Армии. Продолжительными аплодисментами встречают собравшиеся появление за столом президнума товаршщей А. П. Кириленко, К. Т. Мазурова, А. Я. Пельше, А. Н. 
Шелецина, В. В. Гришина, Д. Ф. Устинова, И. В. Капитонова, М. С. Соломенцева, 
председателя Центральной ревизнонной комиссии КПСС

Торжественное собрание, посвященное Дню космонавтики

Ф. Сизова, заместителей Председателя Президнума Верховного Совета СССР М. А. Яснова, С. Б. Ниязбекова, заместителей Председателя Совета Министров СССР В. Э. Дыминиа, М. Т. Ефремова, В. А. Кириллина, М. А. Лесечко, И. Т. Новикова, Л. В. Смирнова, члена Президиума Верховного Совета СССР А. И. Миколиа, Предсессия Совета С дателя Совета Национально-стей Верховного Совета СССР Ю. И. Палецкиса, летчиков-

космонавтов СССР. Участники торжественного собрания также тепло приветствуют члена Политоюро ЦК БКП, заместителя Председателя Совета Министров НРБ, министра строипистров НРВ, министра строи-тельства и архитектуры Пенчо Кубадинского, члена Политбю-ро ЦК ВСРП, заместителя Председателя Совета Минист-ров ВНР Антала Апро, канди-дата в члены Политбюро ЦК МНРП, председателя Комите-та партийного контроля при ЦК МНРП Намсрайна Лув-

санравдана, заместителя Пред-седателя Совета Министров МНР Дамдингийна Гомбожава, секретаря ЦК КПЧ Фран-тишека Пенца, министра ино-странных дел НРБ Ивана Ба-

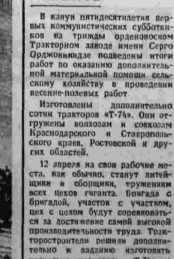
Вступительным словом торвступительным словом тор-жественное собрание откры-вает председатель исполкома Моссовета В. Ф. Промыс-лов. Сегодня в этом зале, говорит он, собрались пред-ставители трудящихся Моск-вы и воннов столичного гар-низона, чтобы отметить заме-

чательный праздник советского народа - День космонав

Ни годы, ни века никогда е изгладят из памяти благодарного человечества день 12 апреля 1961 года, когда с советского космодрома на советском космическом корабле совершил свой беспримерный полет в неизведанные просто-ры Вселенной первый в мире советский летчик-космонавт член великой ленинской пар тии коммунистов Юрий Алек-

ссевич Гагарин,
За минувшие 8 лет наша
Родина под руководством

пустить в этот день сверх звда-ния около ста тысяч пар обуви, сотни мото- и автопокрышек и на десятки тысяч рублей раз-личных резино-технических и ас-бестовых изделий.



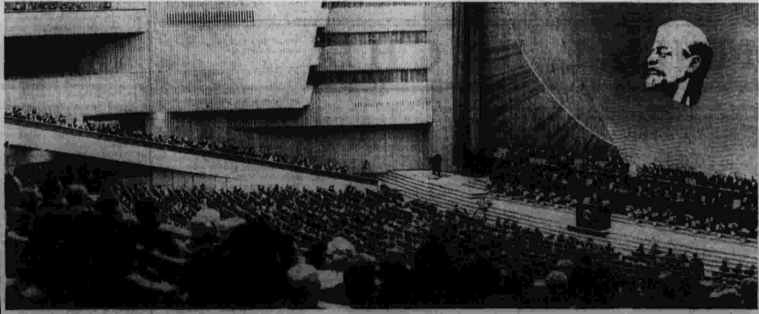
несколько тракторов «Т-74» и машин «ДТ-20». Труженики сва-

рочного участка прессового це-

хэ дополнительно к плану сва-рят и выдэдут десятки кабин и

крышек и тракторам «Т-74».

ХАРЬКОВ



# ВСЕНАРОДНЫЙ, ЮБИЛЕЙНЫЙ

# ПОДВИГ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

равсь не отставать, шагая Сергей Чехолин. Машинист и помощнии вернулись из очередного рейса. Замер из рельсах родного депо электровоз. «Семи»

вымоюсь, в чистое переоденусь,— раздумывал на ко-.— и домой...». ду Сергей.— и домой...».
Приятные мысли были внезапно прерваны. У выхода энипаж поном-тива попах «ы опружение» фотоморреспондентов. — Всего неснольно надров. Вместе с Федором Ивановичем Пав-

им вот лежнит перед иами снимон. Под прицелом объентива пои первого номмунистического субботника, знативий маши-н один из многих его ученинов. Фоторепортер знал свое Не просто люди возле электровоза: три поноления — пле-и лечу...

жесть»

первымя

личной выгоде, помогли стране. Хоть немного, а помогли. Какую же громадную «тя-

человека! И от этого первого

удара, опрокинувшего старые

житейские понятия, словно круги по воде, пошли водны

Совершить однажды ге

ройский поступок способ-ны многие. Изо дня в день, без великих почестей и на-

град идти к тому, чтобы жить и работать по-коммунистически, — задача потруднее Же-

дезнодорожники депо Моск-

ва-Сортировочная и тут были

Гол 1958-й. Здесь, впервые в стране, возникла бригала

Именно возникла, а уж затем

Что заставляет человека ра-

ботать как можно лучше? Железнодорожники недоуменно

пожимают плечами: какие же тут высокие материи? Разве

нам дано право трудиться ина-че? Стремление работать с вы-

сокой отдачей вошло у них в

привычку, стало естественной потребностью.

нем пришел в депо Александр Жаринов. Слесарил. Рядом-

такие же мальчишки. Паро-

воз — машина не простая. А у некоторых из ребят не было и

четырех классов за плечами.

Восемнадцатилетним

коммунистического

названа таковой.

народного энтузиазма.

преодолело сознание

ГОСТЕЙ в дено Москва- Сортировочная можно встретить в любой день. Сотни людей побывали здесь за последние недели. Тысячи писем принесла почта. Но такая нагрузка не огорчала. Что и говорить, приятно ви-деть, как призыв железнодорожников — отметить удар-ным трудом юбилей великого почина - поддержала страна.

Выцветшие строки протокотать коммунистам субботу с часов вечера до 6 часов утра, что и исполнили и отремонтировали три паровоза хо-подного состояния текущего ремонта».

По нашей мерке, по нынешпим масштабам ремонт во внеурочное время трех паровозов — вроле бы не то событие, о котором «в газетах вишут». Да и тогда викто из в герои.

Рассказывает Ф. И. Павлов: После ленинского выступления на чрезвычайном пленуме Моссовета собрались коммунисты. Повестка дня простая: как стране в смысле транспорта помочь? Решили в «благовещение» отработать. 
Ремонт исполнили. Потом чайку попили, спели «Интернационал».

подсказки «сверху» без всякого принуждения лю-ди, не заботясь о своей

школой.

Сейчас молодежь, конечно, грамотнее, - говорит Александр Иванович. - В вынешней Сортировочной большинст. во слесарей со средним обра-зованием. Но приходят они в цех, и вилишь: не всякому старшие привили уважение к труду, к профессии рабочего. Тогда берешься за новичка сам, как когда-то брались за нас Василий Тимофеевич Чиликин, Андрей Иванович Уса-чев, Василий Михайлович Тиликин — кадровые рабочие депо. Мы каждый день и каждый час видели, как люди тру дятся. Это и была школа. Со-вестно с прохладцей работать, когда других пот пропибает. Потом появилось умение, пробудилась жажда к настоящему труду. Руки-ноги поют, а ты илешь со смены и сам себе завидуешь.

Постепенно накапливался опыт, Жаринов стал машини-стом. В начале войны возглавил бригаду комсомольского паровоза: сами водили его, сами ремонтировали. Никто, собственно, не заставлял их делать именно так. Но, видно, не могли комсомольцы в трудное для Родины время не пойучаст-

ников первого субботника. Появились у Александра Ивановича свои последователи, свои ученики. А он все так же — нет, не так же, а с каждым голом все лучше — водит локомотивы в дальние и ближние рейсы,

 Было у нас ведавно со-ание комсомольско-молобрание комсомольско-моло-дежной колонны, — замечает машинист...— Выступал мой недавний ученик — всего тре-тий год самостоятельно со-

и сякие, А хлопцы, в общем-«стружку свять» порой не ме шаст, но главное, думается, всю душу вкладывать в вос-питание молодежи, все ей от-давать, чем сами богаты. Ведь

если этого не делать, значит, не думать о будущем. В четверг Указ был опубликован о паграждении коллектива депо орденом Ленина и лучших людей орденами и медалями. И самой большой радостью для меня было то, что монх бывших учеников тоже наградили. А одного — Александра Лебедева — даже орденом Ленина. Да, молодежь наша многое может... Сотни рабочих на митингах,

проходивших проходивших в последние дни, обещали на субботнике проявить все свое умение, весь опыт и мастерство. Вот почему каждый знает: сегодня производительность нашего труда перекроет самые смелые расчеты. А что потом? Возврат на прежние позиция? Рабочие отвечают: «Нет. Мы не снизим темпов, достигнутых 12 апреля».

Коммунистические ботники — это те ступеньки, по которым каждый может и должен восходить к высотам риносящего радость, а пото му и самого производительного труда.

С отличным настроением выходят на субботник и же-лезнодорожники Москвы-Сортировочной. Задачу персвезти за пятилетку в тяжеловесных поездах 16 миллионов HPLX тони сверхплановых грузов успешно выполняют. К они первому марта доставлено уже ные результаты труда, и орден Ленина, которым Родина отме

менование 50-летия первых коммунистических субботииков, придают людям

Вместе с нынешними рабочими депо на сегодняшний праздник труда выйдут участники первого субботника, первые ударники коммунистического труда. Примут участие в деповском субботнике и Ге-рои Советского Союза Юрий Бабанский и Виталий Бубе-вин, совсем недавно награжленные за подвиги, совершенные ими на острове Даманский. И в этом факте невольно видишь символ единства народа в труде и в бою...

Единственная в мире почередь, где люди не спешат, не шумят, в лишь нероизвольно замедляют шаги. Поток, который никогда иссякает. Он пвижется по Александровскому тем - вдоль Кремлевской сте-

В числе тех, кто бывал здесь не раз, и наш знако-мый Сергей Чехолин, помощник машиниста из дело Москва-Сортировочная.

 Понимаете, — волнуясь, говорит он, — бывает иногда у любого человека сумрачное настроение. И поделать с собой инчего не можешь. А придешь к Ленину, как крылья вырастают...

Сейчас, когда вы читаете эти строки, Жаринов и Чехо-лин ведут юбилейный тяжеловесный эстафетный маршрут... ...А персд нами лежит на

столе снимок. Три, в общемловека стоят плечом к плечу...

В. БЕЛЯЕВ, А. СТРАЖЕВ.



Москва, 11 апреля 1969 года. Председатель Президнума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный

Начало на 1-й стр.)

зову их сердца, велению долвозможно, но просто немыслимо прежде, когда труд был подневольным, когда плоды его пожинали капиталисты и

мещики. Новос, подлинно творческое отношение к труду могло возгде производитель материальных и духовных ценностей становился их подлинным хозянном, приобщался непосредственно к управлению го-сударством, осознавал свою ответственность за его судьбы. Такие условия создала Великая Октябрьская социалистическая революция, осво-бодившая от эксплуатации миллионы тружеников, поднявшая их к созидательному творчеству.

Гениальная прозорливость В. И. Ленина позволила ему рождение принципиально вовых черт в поведении и действиях миллионов освобожденных людей, Это был массовый героизм крас-ноармейцев на фронтах граж-данской войны. Это был и самоотверженный, гер труд рабочих в тылу. героический

Трудовой героизм был мепее заметным, как будто будничным. Однако В. И. Ленин различил в нем начало псреворота, победы над наследием прошлого в сознании людей, зарождение новой обще-ственной дисциплины, несудисциплины, несущей окончательную, беспово ротную победу к над капитализмом. коммунизма

Потому так активно и энер-гично Владимир Ильич поддержал коммунистические субботники. Разъясния их глу-бокий смысл, оцения великим почином. Искры этого почина разнеслысь по всей стране, пробудили трудовой энтузиазм у миллионов людей, воплоти-лись в их самоотверженном труде, в массовом социалирое прочно вошло в жизвь со-ветского народа. Так почин московских железнодорожни-ков и их последователей перешагнул время. Комминистическая партия и

Советское государство ставипоступательном движении нашего общества. Неуклонно повышался уровень экономики, науки, техники, культуры. Соответственно этому менялись, социалистического соревнования — появились ударные бригады, родилось стахановское движение, развернулись массовые походы за овладение новой техникой, на передний край вышли затем ударники

Одняко при всем неисчерпаемом многообразии форм социалистического соревнования его сущность оставалась ношение участников сореннования в труду, их стремление производить на благо Родины больше и лучше, достигать все вовых рубежей, подтягивать своим примером отстающих. помогать товарищам. Высокое та своего коллектива. В сего нашего общества, соблюдение принципа — один за всех, все за одного — важиейшая черта, присущая советскому ку, воспитанному нашей ле-нинской партией.

Новое отношение миллионов людей к труду, к своему предприятию, к своей социа-листической Родине одив из листической Родине — одыв из главных источников силы и могущества Советского госу-дарства, которое с честью прошло все суровые испыта-ния и достигло сейчас иеви-далных высот в развитии эко-номики, вауки и культуры.

Наш опыт социалистическо-то хозийствования, воснита-ние коммунистического отно-шения к труду, организация социалистического соревновасоциалистического сореанова-вия, как извество, широко ис-пользуется в творчески ари-меняется в братских суравах. В свою очередь в них рож-даются повые, своеобразные формы и методы организации труда в соревнования. Непре-рывно идет процесс взаимно-

го обогащения самым ценского строительства. что опыт

Нужно сказать, что опы-Советского Союза, стран со пиалистического содружества привлекает большое внимание молодых развивающихся госуларств. Лобившись политиеской самостоятельности, они решают ныне сложные проблемы избавления от влияния бывших метрополий, становления национальной экономики, без которой немыслима подлиная независимость. На лнях нам довелось посетить некоторые африканские стра удовлетворением мы можем отметить, что их госу-дарственные деятели проявляют значительный интерес к нашему опыту хозяйствования, особенно в вопросах подготовки национальных калров. воспитания у них нового от

ношения к труду. Торжественно отмечая 50-летие со дня проведения первых коммунистических субботников, советский народ отдает дань уважения и глубокой признательности как их непосредственным организаторам и участникам, так и всем поколениям славного коллектива депо Москва-Сор-тировочная. Приятно созпа-вать, что здесь бережно хранятся, развиваются и приумножаются революционные и трудовые традиции. Следует напомнить, что еще в октябре 1928 года депо было награждено орденом Трудового Крас-ного Знамени Российской Фе-

дерации. Коллектив депо неоднократно выступал зачинателем ряда новых методов труда, получивших распространение не только на железнодорожном транспорте, но и в других от-раслях народного хозяйства. Здесь впервые были созданы комплексные бригады, нача-лось движение за пересмотр устаревших технических норм

Здесь же зародилось замечательное движение за коммунистический труд. Депо Москва-Сортировочная — первое в Москве предприятие, удо-стоенное высокого звания предприятия коммунистиче-

ского труда. Разительные перемены произошли в депо за 50 лет. Вам лучше, чем кому-либо другому, известно, что от старого депо, времен 1919 года, почти ничего не осталось. Сейчас оно оснащено современными тепловозами и элект-ровозами. Но главное заключается в том, что изменились люди. Возьмем, к примеру, тот факт, что преобладающее большинство машинистов по-ездных локомотивов, а также слесарей имеет среднее обра-зование. Только за последние 10 лет высшее и среднее образование получило свыше ты-сячи человек, сегодия в депо работяет около 200 инженеров и техников. Обо всем этом мы могли

только мечтать в первые го-ды Советской власти. Такому коллективу по плечу решение самых сложных и ответственных задач! Несомненно, что не только

вы, дорогие товарищи, но и все советские люди с большим удовлетворением и призна-тельностью узнали о награждении Президнумом Верховного Совета СССР 70 наиболее отличившихся работников депо орденами и медалями Советского Союза. Среди удостоенных ордена Ленина -частники первых коммуни-тических субботников Яков участники стических суоботников Лков Михайлович Кондратьев, Федор Иванович Павлов в Василий Михайлович Сидельников, Честь и слава встеранам! Честь и слава встем награжения товарителя!

денным товарищам!

денным товарищам!

Награждение депо МоскваСортировочная орденом Ленина — это призвание больших заслуг всего коллектива, 
всех поколений рабочих, инженерно-технических работикков и служащих депо. Каждый из них внес свою лепту 
в общий успех, отмеченный 
высшей наградой Родины.

Позвольте зачитать Указ 
Презилиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1969 го-

да, хотя вы все, наверно, наизусть его знаете:

∢За достигнутые успехи в производственной деятельно-сти, в развитии социалистического соревнования и в ознаменование 50-летия пер-вых коммунистических субботников наградить локомотивное депо Москва-Сортиро-вочная Московской железной дороги орденом Ленина».

С большим удовлетворением выполняю поручение Прези-днума Верховного Совета СССР вручить эту награду вашему прославленному кол-

лективу. Под бурные аплодисменты собравшихся Н. В. Подгорный прикрепляет орден Лени на к знамени депо - зачинателя великого почина, из которого разгорелось пламя социалистического соревнования, подхваченного миллио-нами и миллионами тружеников города и деревни.

Дорогие товарящи! — гово-рит Н. В. Подгорный. Вот уже более 50 лет существу-ет, растет и крепнет великая Страна Советов. Все это время наш народ под руководст-Коммунистической партии боролся, трудился, строил новую жизнь по заветам Владимира Ильича Ленина. В этом — главная основа наших успехов. В этом - залог

наших новых побед. С огромной благодарностью в глубоким уважевием к па-мяти В. И. Ленина весь советский народ, наши друзья за рубежом готовятся достойно отметить 100-летие со дня его рождения. Широко развернувшееся в честь знаменательного юбилея социали-стическое соревнование охватило все предприятия и колхозы. Всюду — в каждом райове и городе, в каждом уголке страны - кипит твор ческая работа по досрочному выполнению пятилетнего пла-

Нет сомнения в том, что славный орденовосный коллектив локомотивного Москва-Сортировочная, ный своим революционным и трудовым традициям, внесет новый достойный вклад в это общенародное дело.

Разрешите от всей луши поздравить рабочих, инженер-но-технических работников и служащих депо с вручением высшей награды Родины и пожелать вам и вашим семьям больших творческих успе-хов, крепкого здоровья и личного счастья!

На собрании выступил кан-дидат в члевы Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. В. Гришин.

От имени Московского городского комитета партии, трудящихся столицы В. В. ишин сердечно поздравил коллектив депо с высокой правительственной наградой и пожелал всем рабочим, инже нерам, техникам, партийной, комсомоль ской организациям, руководи-телям депо новых достижений труде, вовых успехов на нашей социалистиче ской Родины.

Коллектив депо сердечно поздравили с высокой наградой министр пу-тей сообщения СССР Б. П. Бещев, первый секретарь ЦК ВЛКСМ Е. М. Тяжельников, председатель дорпрофсожа Московской железной дороги Е. А. Щелкунов. Начальник депо Ю. В. Се-

нюшкин и машинист теплово-за В. В. Гранкин от имени двухтысячного коллектива го-рячо поблагодарили за высокую оценку их труда и заверили ленинский Центральный Комитет партии, Советское правительство, что коллектив дважды орденоносного депо и впредь булет идти в авангарде передовиков соревнования, с честью выполнит социалистические обяза-тельства по достойной встре-че 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Участники собрания единолушно приняли приветственное письмо ЦК КПСС, Презилиму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР, (ТАСС)4

## ОТ КРАЯ COOB III A IO T-

КОРРЕСПОНДЕНТЫ • «ПРАВДЫ»

#### *ТБИЛИСИ*

По є тинодушному решению коллективов 12 апреля на промышленных предприятиях и стройных все будут грудиться на своих рабочих местах. Часть рабочих и служащих займется ре монтом оборудования, приведе нием в порядок заводских дворов

На камвольно-суконном комби нате решено отправить отряд людей в подшефный колхоз. Они примут участие в весениих по-левых работах. Коллектив паровозо-вагоноремонтного завода, помимо работы на предприятии. примет участи» в строительстве спортивных баз, детских яслей, школ, жилых домов.

### ДЖАМБУЛ

Около 120 тысяч рабочих, слустудентов, учащихся участие в юбилейном коммунистическом субботнике. этот день выпустят продукции более чем на 1.700 тысяч рублей. На сотни тысяч рублей про-изведут работы строители.

Лесятки тысяч горожан будугидроуалов, арычной сети, озеленении города Студенты вузон займутся благоустройством территорий больниц, поликлиния дошкольных детских учреждений. Подготовлены к высадке десятки тысяч декоративных н фруктовых деревьев, кустарии-

### ТАЛЛИН

Коллективы управлений тал-пинских баз рефрижераторного и рыбопромыслового флотов, а также рыбного порта и судоре монтного завода создали брига ды, которые направляются 12 ап-реля на разгрузку флагмана эстонского рыболовного фло-та — плавбазы «Станислав Моон только что вернулся из Атлантики. Часть работни ков береговой службы участвуе в весеннем наведении порядка на территории порта.

Пример московских железнодорожников в апре-ле—мае 1919 года всколых-нул всю страну. И слово «субботинк» навсегда воо в словарь русского

Их много было затем, та разрухой молодой Респуб Советов. Личное уча стие в них принимал и Председатель Совета Наих Комнесаров Влади-

В преддверии ленинского юбилея каждый день ре-дакционная почта приносит пиньнимопров ветераноз н. современников Иль ча. Среди сотен писемрассказы тех, кому посчаст ливилось работать на суб ботнике вместе с Лениным

Солнечным выдался день 1 мая 1920 года. Радост-в пролетарский праздник был отмечен Всероссийским коммунистическим субботни-ком, Колонны рабочих и работниц, коммунистов, беспартийных, комсомольцев двигались с раннего утра по улицам Москвы, как и других городов, к сборным пунктам с пением «Интернационада», любимых революционных песен. Проходил субботник и в Кремле: убирали его террито-

- Рано утром мы, курсанты пулеметных курсов,— пи-шет в «Правду» из Яхромы Петр Иванович Объедков,— вместе с рабочими и служащими Кремля построились в перед казармами, чтобы направиться организованно к месту работы. Прозву-команда: «Равняйся!» И Прозвучала по рядам провесся шепот;

«Ления! Ления! Ления!» И действительно, от здания Совнаркома к правому флангу выстроенной колонны быстрыми шагами направлялся В. И. Ленин.

Момиссар нурсов И. И. Бори-гов сномандовал: «Смирно!» и наплавился навстречу ему с намерением отдать рапорт. Однано Владмину Ильич стал в строй во главе колонны, а рапорт отчлонил, запвив: «На субботнике все равны».

Загремел ориестр, и нолонна нурсантов, рабочих и служа-щия Кремля во главе с В. И. Лениным двинулась на нрем-левский плац для работы.

# $oldsymbol{B}$ $oldsymbol{M}$ $oldsymbol{E}$ $oldsymbol{C}$ $oldsymbol{T}$ С ИЛЬИЧЕМ

ДОКУМЕНТАЛЬНЫЙ РЕПОРТАЖ О ПЕРВОМ ВСЕРОССИЙСКОМ СУББОТНИКЕ

Всех распределяни на груп-пы. Наша группа из 8—10 че-ловен, в ноторой был и Ленин, остановилась омоло груды строительного хлама и старых бревен — от барринар еще Ом-тябрьсини дней 1917 года. Вла-димир Ильич пошучил, что эта работа по нашим плечам...

Ленин был бодрый, веселый , когда поднимали бревно, и, когда поднимали говорил: ∢А ну, товарищи, возьмемся дружно!>

Помню, как появился фотограф, пожелал заснять участников субботника вместе с Владимиром Ильичем. А Ленин увидел его и заявил, что мы работаем не на показ.

Времени было уже за полдень. Оставалось до конца ра-боты минут 20. Но Владимир Ильич посмотрел на часы Спасской башии и обратился к нашему командиру за разрешением уйти раньше: «Рад бы работать с вами до конца, но меня ждут товарищи, прибывшие издалека, а также следу-ет вовремя успеть на закладку памятника Карду Марксу».

ич снял кепку и стал ею стря-хивать пы ть с костюма. Серлечно прошаясь, пожелал всем

После этого Владимир Иль-

успеха в работе...
Почти полвена прошло с того дня, и, естественно, под влиянием временя что-то забывается или, наоборот, уточивется свидетельствами других оче-

Проживающему и ныне и Москве члену КПСС с 1919 года Ивану Игнатьевичу Алек-сееву на всю жизвь запомвились дни частых дежурств на посту у кабинета В. И. Ленина. Кремлевскому часовому тоже посчастливилось участвовать в том первомайском субботнике, на котором работал Ленин.

В прислунных в редакцию воспоминаниях И. И. Алексе-ев, в частности, отмечает, что, когда приступили к работе, Владимир Ильим делал все, что требовалось: таскал кирпичи, убирал мусор, накладывал

его на носилки. Делал все энергично, быстро, зажигая всех примером и труда, и бод-рости. При переноске бревен участники субботника, зная о сравнительно недавнем тяже-лом ранении Владимира Ильича в плечо, всячески стара лись незаметно отстранить его от этой ноши, но Владимир Ильич как-то быстро подста-вит свое здоровое плечо под

бревно и скажет: «Пошли». В те годы многие смотрели на субботники как на необхо-MINNY временную помощь димую вреженную помощь стране. Владимир Ильич уви-дел в них слубокий смысл. Коммунистические субботни-ки, в том числе и кремлевский, ярко запечатлелись в памяти тогданней 16-летвей работницы Наркомата юстиции, ны-нешней пенсионерки Юлии Павловны Ивановой (Кононовой).

— Когда я увидела, нам она-завшийся вдруг неподалену Владимир Ильич взял лопату и подвинул и себе носилим под мусор, я подбежала и стала по-

Было тепло. и Владимир Ильич сили непку, положил на штабель инрпича, вытер плат-ном лицо, Вот тут-то он спро-сил, нам метя Товут, скольно лет, где работаю. Я все рас-сказала, и так сердечно, по-отечески произнес он: — Молодец!

Я смутилась, а Владимир Ильич вновь взялся за лопату, и опять мы стали нагружать «наши» носилки...

После кремлевского субботвика и выступления поксу в речи на другом митинге — в честь закладки памят-ника Освобожденному труду Ленин говорил: «Мы знаем, что нелегко как следует орга-низовать свободный труд и работать в условиях переживаемого тяжелого времени. Сегод-няшний субботник является первым шагом на этом пути, но, так идя далее, мы создадим действительно свободный

Продолжительными, друж-ными аплодисментами, «Иитернационалом» встретили присутствующие слова вождя. тернационаломъ Так же горячо в тот торжественный день первомайского праздника и Всероссийского субботника, в котором только в Москве участвовало 425 тысяч человек, встречались речи Владимира Ильича и на от-крытии Рабочего дворца име-ни Загорского в Благуше-Лефортовском районе, и на ми-тингах рабочих Бауманского и Замоскворецкого районов, и на собрании рабочих Прохоровской (ныне Трехгорной) мануфактуры, ходивших на свой субботник за 13 километров в Хорошевский Серебря-

ный бор...

А назавтра вышла однодневная газета «Первомайский Субботими». Ее составили, набрали и отпечатали на субботнине 1 мая сотрудники газет «Правда», «Известия ВЦИК», «Зкономическая кизим», «Веднота», телеграфного агентства РОСТА и рабочие типографии ВЦИК, В газете была опубликована статья, подписанная — И. Лении, «От первого субботника на Московско-Казанской железной дороге но Всероссийскому субботнику-маевие», Золячий коммунияма про-

Зодчий коммунизма провозглашал в своей статье: «Бу

дем строить новое общество!» Как эстафету революции, пронесли советские люди че-рез ваши славные пятилетки пламенное ленинское обращение, которым он заканчивал статью: «Мы придем к победе коммунистического труда!»

В первом коммунистическом ловек. Ныне уже десятки миллионов сильных рук несут зна коммунистический труд. И от Балтики до берегов Амура будет звучать сегодня на всенародном юбилейном субботнике ленинский призыв к работе по-революционному.

Г. ГРЕБЕННИКОВ.

# позывные весны

**–** УДАРНАЯ ВАХТА ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЕВ**–** 

С утра тучи закрыли небо. Председатель колхоза «Путь Ленина» М Д Чирва уже садился в «газик», но пождь заставил

его вернуться в кабинет.
— Тут дело такое. — говорил Михаил Данилович, подни-маясь по широкой лестнице на второй этаж конторы. - решили всем селом устроить досрочный суббитник. Вроде генеральной репетиции, чтобы 12 апреля не было никаких помех. Да вот дождь. Впрочем, шестая бригада сеет свеклу. Заглянем туда бригады попыхивал дымком «Беларусь», а двое механизаторов соскабливали вязкую грязь с

нет. — сказал тракторист Ми-

сошников сеялки.

Чем намерены заняться? —

Подождем, когда подсох-

сплосил председатель секретаря бригадной партийной организа-ции Н Е Неврина. Землю возим на кукуруз-

Ответ Николая Неврина требует хотя бы короткого поясне-иня Во время анмних ураганов у полевого стана бригады и в саду вокруг него немало намело земли Ее взяли на анадиз и обземли се выли на анадиз и оо-наружили большой процент ми-неразъных удобрений. Решили вывозить ее на поле, где будет посеяна кукуруза. Для этого ис-пользуют даже небольшие пау-

Землю вывозят два «Кировца» и гусеничные тракторы, там с помощью другой техники ее пе-ремешивают с местивии удоб-рениями и ронным слоем рассы-пают по полю. Поставили цель:

зы, возникающие на севе из-за

до 1 мая таким образом улуч-шить все 190 гентаров, затем посеять кукурузу и вырастить здесь высокий урожай.

Речь зашла о других резервах хозяйства. Их оказалось много. Сами колхозники внесли немало предложений Агрономы потом свели их в единый комплекс. и, надо сказать, выглядит он вну-

Ежегодно на зеленый корм ежегодно на зеленый корм коту сеют озимую пшеницу. Без этого, казалось, козыйству не обойтись. Ныне, однако, на-шли выход, и 600 гектаров по-севов оставляют на зерно. Вза-мен этого на выпасах уже по-сели зерновую смесь.

Земледельцы помогли агроно-мам значительно перекроить технологическую карту орошяемых участков. За счет использования

местных водоемов дополнительно будет орошено 800 гентаров. 630 из них отводится под пшеницу. Рисовые поля расширяются на 100 гентаров. Люцерна и клевер, поселнные на подиве, освобождают под зерновые бо-лее 500 гектаров богарной паш-

ни.
Повторные посевы всегда были важным подспорым у земледельцев артели Ныне они уволичнваются в два раза. На всех
орошаемых участках, запятых
веновыми, после их уборки будет посевна сречика. Его и просом в ховяйстве засегот 1.150
гентаров Кукуруае на силос,
кая полинивной культуре, отведено 1.500 гентаров за счет
этого 760 гектаров кукуруаных
плантаций весеннего посева оставляют на зерво, Больше, чем
в минувшем году, в хозяйстве

вносят минеральных и органиче ских удобрений. - Постараемся использовати

все резервы. — подытожил на шу беседу Михаил Данилович рва. — Только при этом ус вии получим наивысшую отда чу с каждого гектара пашня Ведь нынче земледельцы реши ли собрать 31 500 томи зерна Вель нымче земледельцы решили собрать 31 500 томи зерна. Зтого достаточно, чтобы продать государству пять тысяч томи хлеба сверх плана, выдать нолхозникам, сполна обеспечить себя семенами, а животноводство — фуражом С севом не запоздаем. В колхозе 500 механи. заторов и 200 тракторов. Техни ханизаторы опытные. И ден юбилейного коммунистического субботинка коллентив наше артели отметит ударным трудов на полях и фермах, в колхозный садах и на огородах.

И. ЛАХНО. (Корр. «Правды»). Изобильненский район Ставропольского края.

# НА ПЕРЕДОВЫХ РУБЕЖАХ ОСВОЕНИЯ КОСМОСА

Коммунистической Коммунистической партии шагнула далеко вперед в изучении космического простран-ства и уверенно идет на этом важном направлении в аван-гарде мирового научно-технического прогресса

году советский народ отмечает в обстановке огромного политического трудового подъема, вызванного подго-товкой к достойной встрече 100-летия со дня рождения основателя Коммунистической партии и Советского государ-ства Владимира Ильича Ленина. Дорогие товарищи! Разрешите мне от вашего имени, от имени всех трудящихся Москвы горячо и сердечво покосмонавтов.

сутствующих в этом заде и в сутствующих в этом залс и в вашем лице всех москвичей со всенародным праздни-ком — Двем космонавтики, пожелать всем доброго здо-ровья и новых успехов в борьбе за выполнение реше-ний XXIII съезда КПСС, за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Слово предоставляется пре-

### Речь тов. М. В. КЕЛДЫША

День космонавтики стал у нас смотром достижений на-шей страны — родины космонавтики - в исследовании и освоении космического пространства. Этот праздник советской науки и техники был установлен в ознаменование исторической даты 12 апреля 1961 года. Коста 1961 года, когда советский граждания Юрий Гагарин совершил первый полет в космос, положивший начало эре космических полетов человека. Международная авиационная федерация приняла ре шение начиная с 1969 года отмечать этот день как Всемирный молодежный день авиации и космонавтики. Это решение является еще одним свидетельством признания ве-личайшего значевия полета Гагарина для всего развития космонавтики, признания грандиозных достижений советского народа в покорении

Со времени запуска первого искусственного спутника Зем-ли, открывшего космическую человечества. Советский Союз, широко используя пре-имущества социалистического строя, опираясь на свою мош ную индустрию, на высокий уровень нашей науки и техники, год за годом делал все новые и новые шаги на трудном пути проникновения Примерно через год космос. после запуска первого спут-ника в нашей стране были начаты исследования ближайшего к нам космического тепашего естественного спутника — Луны. В начале этого года исполнилось десять лет со времени запуска в сторону Луны советской космической ракеты с авто-матической станцией «Луна-1», преодолевшей тяготе-ние Земли и прошедшей волизи Луны, Затем советские автоматические станции впервые достигли поверхности Луны, совершили облет Луны сфотографировали ее обратную сторову, передав изображение на Землю. Советская автоматическая станция «Луна-9» первой совершила мягкую посадку на по-верхность Луны и передала Землю панораму Луны. ли выведены на орбиту Были выведены на орбиту спутники Луны. Наша страна проводила исследования планеты Венера с помощью кос-мических аппаратов. Советская автоматическая станция загадочной планеты. Станция «Венера-4» позволила получить первые достоверные данные о физико-хими-

мосферы планеты. Советский Союз, открывший зру полетов человека в кос-мос, сделал ряд дальнейших основополагающих шагов в развитии космических полетов человека. После первого в мире полета Юрия Гагарина в космос были осуществлены групповые полеты, в том чис-ле — с участием женщиныкосмонавта Валентины Николаевой-Терешковой, полеты многоместных космических кораблей. Космонавт Алексей Леонов первым совершил выход в открытое космическое пространство. Большое значение для всего развития космопавтики имеет впервые осущетоматическая стыковка ва орбите искусственных спутни-ков Земли. Космические исследования привели не только к крупнейшим научным открытиям, но и дали большие практические результаты, важные для народного хозяйства: созданы оригинальные системы спутников связи и

наших героических летчиковской Отчизны, наших замечательных ученых, инженеров, техников, рабочих, создавших могучие космические корабли! Разрешите поздравить при-

зиденту Академии наук СССР академику М. В. Келдышу.

### спутники, несущие метеороло-

гическую службу. После полета первого спутвика космические исследования получили развитие в пслом ряде стран: Соединенных Штатах Америки, Франции, Англии, Японии. Проводятся исследования космоса совме-стно с Советским Союзом другими социалистическими странами. Наряду с Советским Союзом космические исследования, как известно, получили широкое развитие в Соединенных Штатах Америки. Большие успехи достигнуты в последнее время в вы-

полнении американской программы «Аполлон». Особенно следует отметить выдающийся полет космонавтов Бормана, Ловелла и Андерса, совершивших полет на орбиту спутника Луны и после деся-ти витков на этой орбите вер-нувшихся на Землю. За истекший год Советский

Союз добился ряда крупных успехов в исследовании и освоении космического пространства. Были проведены даль-нейшие работы по автоматической стыковке на орбите искусственных спутников. вершен совместный полет беспилотного корабля «Союз-2» и корабля «Союз-3», пилоти-ровавшегося Георгием Берего-Космонавтами Владимиром Шаталовым, Борисом Во-. Алексеем Елисе-Евгением Хруновым выполнен выдающийся совместный полет космических ко-В процессе этого полета была создана, путем стыковки, первая экспериментальная космическая станция, космонавты Елисеев и Хрунов осуществили перехол в космическом пространстве на одного корабля в другой. В минувшем году был осуществлен облет Луны в автоматическом режиме стан-циями «Зоил-5» и «Зоил-6» возвращением на Землю. Произведены запуски автоматических межпланетных станций «Вспера-5» и «Венера-6». Выведено на орбиту около 70 спутников серии «Космос», на которых проводились широкие исследования околоземного космического пространства и верхней атмосферы. Осуществлен запуск крупнейшей в мире научной лаборатории мире научной лаборатории «Протон-4» для продолжения исследований по ядерной фи-

зике и физике космических

лучей. В дальнейшем развитии космических исследований и освоении космического пространства, в решении научных практических задач большую роль будут играть постолиные обятаемые орбитальные станции. Научные опбитальные станции должны обеспечивать возможность длительного пре-бывания ученых-исследователей в космосе. Для создания таких станций и осуществления межпланетных полетов необходимо выведение на около-земные орбиты полезного груза в лесятки в сотни тови. Такая задача может быть реше-на двумя путями. Один путьсоздание огромных, совершен-но чникальных ракет-носителей со стартовым весом в тысячи и десятки тысяч точи. Другой путь — монтаж орбитальных станций или межпла-нетных кораблей из отдельных частей, доставляемых на орбиту посителями сравни-тельно малого веса. В этом случае должна производиться стыковка космических аппаратов на орбите. Сборка космических кораблей и научных станций в условиях невесомости позволяет создавать более

CKHX ракет-носителей. этом в ряде случаев большие преимущества имеет автоматическая стыковка и сборка кораблей и станций на орбите: она не требует отправки на орбитальные станции специ-альных людей и, следовательно, не влечет за собой увеличения веса космического аппа-рата, связана с меньшим риском для космонавтов.

Стыковка необходима также для доставки на борт орбитальных научных станций про-дуктов питавия, топлива и научной аппаратуры. Для периодической смены экипажей та-ких станций решено использовать специальные корабли, которые смогут состыковы-ваться с орбитальной стан-цией при перссадке эки-пажей. Сборка кораблей на кораблей на орбите имеет большое значенве при осуществлении поле-тов человека к планетам Солнечной системы. При исследовании других планет автоматическими приборами значительно легче отправить косми-ческий корабль на орбиту, чем на поверхность планеты. На исследуемую планету можно спустить со станции специальный аппарат и с использованием автоматической стыковки осуществлять доставку материалов научных исследо-ваний и проб групта на основной корабль. Стыковка открывает возможности оказания помощи космонавтам в аварийной ситуации.

Стыковка космических аппаратов является важнейшим звеном в развитии космонавтики, имеет первостепенное знанение для дальнейшего освоения и изучения космоса.

Автоматическая стыковка впервые была осуществлена в нашей стране в октябре 1967 г. Год назад, 15 апреля 1968 г., была выполнена повторная автоматическая стыковка на орбите спутников «Космос-212» и «Космос-213».

Крупным шагом на пути

дальнейшего освоения космо-са явился полет в октябре 1968 года корабля «Союз-3», пилотировавшегося летчикомкосмонавтом Береговым, и непилотируемого корабля «Со-юз-2», который был использован для экспериментов по сближению и маневрированию космических полета корабля время «C0103-3» выполнена также большая программа паучных экспериментов: наряду с геофизическими, астрономиче-скими и медико-биологическими исследованиями космонавт проводил паблюдения за тайфунами, циклонами, лесными пожарами. Корабли «Союз» обладают широкими возмож-постями маневрирования в космическом пространстве. Это имеет большое значение для решения самых разнообразных задач. Они снабжены системой автоматической встречи и стыковки, которая была отработана в полетах спутников «Космос». Систе-мы и оборудование корабля обеспечивают управляе-мый спуск на Землю и приземление в заданном районе с высокой точностью. Создакосмических кораблей «Союз» было подготовлено всем предшествующим ходом развития советской космической науки и техники

Новая большая победа на DASBUTUS E была одержана в начале 1969 года: 14-18 января был совершен эксперимент по сбор-ке на геопентрической орбите в мире экспериментальной космической станции. Для этой цели 14 января старкосмический корабль «Союз-4», пилотировавшийся космонавтом В. Шаталовым, 15 января 1969 года был про-изведен запуск корабля «Союз-5> с экипажем в составе Б. Волынова, А. Елисеева и Е. Хрунова. В процессе группового полета проводилось ма-неврировавие космических ко-раблей. 16 января корабли автоматически сблизились на расстояние около 100 м, за-тем космонавт В. Шаталов перешел на ручное управление и осуществил причаливание, после чего произошел механи-ческий захват, жесткое стягивание и соединение элект-рических цепей. Впервые в мире на орбите искусственно-го спутника Земли была собрана и функционировала экспериментальная космиче-

ская станция.

полета космической станции Хрунов провела выдающийся эксперимент. Они надели скафандры, вышля на корабля «Союз-5» в открытое космическое пространство, провели осмотр стыковочных узлов и проверили возможпость выполнения монтажнодемонтажных операций в космосе. Елисеев и Хрунов нахо-

около часа, после чего пере-

шли в корабль «Союз-4».

Этот выдающийся эксперимент подвел итог целой серии теоретических разработок и технических экспериментов и открыл новый этап в освоенив космического пространства. Этот полет показал возможность сборки в космическом пространстве больших научнотехнических комплексов стоянно действующих орби-тальных станций с ученьми-исследователями на борту, с возможностями смены экипа-жа в необходимые сроки. В результате полетов этого года решено большинство принципиальных вопросов, кобольшинство торые стояли на пути создания орбитальных станций, и многие вопросы, связанные с осуществлением дальних межпланетных путешествий.

Значение орбитальных станций для прогресса науки и техники трудно персоценить. На этих станциях можно производить географические, метеорологические и геофизические исследования, геологичеразведку, и нетной среды. изучение мощью орбитальных станций практически неограниченных размеров можно будет решать и совершенно новые задачи, в частности проводить астро-помические наблюдения в различных областях спектра с использованием крупных при-боров. Возможна и постановка физических и химических экспериментов в условиях практически полного вакуума, использование глубокого куума и условий невесомости для изготовления уникальных излелий и материалов. работать ученые и виженеры, специализирующиеся в самых разнообразных областях науки и техники.

С начала космической эры в нашей стране запущено около 300 автоматических искусственных спутников Земли и десятки автоматических станций к Луве и планетам. Научные космические исследования осуществляются сейчас главным образом с помощью автоматических аппаратов. Возможности со-временных автоматических автоматических устройств еще далеко не ис-черпаны; более того, они с каждым годом возрастают. Однако исследования космоса решении которых необходимо участие человека. Полеты человека в космос вместе с тем явились крупным шагом к осуществлению межпланетных Луне и планетам Солнечной системы. Развитие научных исследований Луны и ближайших планет с помощью авто-матических аппаратов и задача осуществления полетов к ним человека поставили в покосмических кораблей, возвращающихся на Землю. Решение этой проблемы потребовало дальнейшего развития ракетно-космической техники, повых разработок в области конструирования космических кораблей и их навигации, пре одоления значительных трудностей, которые связаны спуском в атмосфере космического аппарата, движущегося со второй космической

Первый крупный шаг на этом пути был сделав полетами советских автоматических станций «Зонд-5», запущенных в сентябре и нозапущенных в сентяюрс и но-ябре 1968 года. Эти автома-тические станции совершили облет Луны и вериулись на Землю. Полет станции «Зона-5» позволил впервые решить сложнейшую научно-техническую задачу: осуществить мягкую посадку косрой космической скоростью. В коде полета автоматической стащии «Зонд-б» впервые была решена еще более сложная проблема космонавтики: проблема управляемого спуска и посадки в заданный

облетевшего Луну. Развитие космической техники и усложнение задач по-лета космических летатель-ных аппаратов сделали необходимым решение проблемы управляемого спуска в атмо-сфере. Наиболее целесообраз. ным решением этой задачи яв ляется аспользование наряду силой согротивления аппарата также и его аэродинамиче ской подъемной силы, которую можно создать, если прилать аппарату специальную форму сместить центр тяжести аппарата по отношению к его оси мы управления может быть осуществлено регулирование движения аппарата в сфере за счет наменения направлечия подъемной силы пу тем поворота аппарата вокруг его продольной оси.

Управление входом космических аппаратов в атмосфе-ру позволяет обеспечить высокую гозпость приземления и вместе с этим значительное спижение максимальных перегрузок при торможении в ат-мосфере. Для спуска с орби-ты, то есть при первой космической скорости, это было осуществлено при посадке орбитальных космических кораблей «Союз». Управление вхо-дом позволяет успешно решить сложнейшую залачу посадки аппарата с высокой точпостью в район, расположенный на много тысяч километсферу при возвращении от Лувы со второй космической скоростью. При решении этой задачи торможение коемического аппарата производится в два этапа: на участке первого погружения и на участке втоого погружения в атмосферу. После первого погружения подъемной силой аппарат снова выпосится за пределы атмосферы и некоторое время соршает свободное движение вне атмосферы; дальнейшее торможение и спуск на Землю совершаются на участке второго погружения.

Такая схема возвращения аппарата со второй космиче-ской скоростью впервые в истории космонавтики была спешно осуществлена в поябре 1968 года при полете автоматической космической стан-«Зопд-6». «Зонд-6» подходила в Земле со стороны южного полуща-рия. Система управления привела станцию с высокой точ ностью в заданный район Советского Союза, отстоящий на 9.000 километров от того района в южной части Индийского океана, где произошло первое погружение станции в аг

Аппарат, имеющий аэродинамическую подъемную силу, может осуществить возвращение на Землю не только в режиме управляемого спуска, по и в режиме баллистиче-ского спуска. Такой вариант спуска был осуществлен при полете станции «Зонд-5». Станции «Зонд-5» п

«Зонд-б» доставили на Землю фотографии лунной и земной поверхности, снятые из космоно красиво выглядит наша Земля из космоса. Фотогра-фии Луны, доставленные на Землю этими станциями, отвысоким качеством, чем фототелевизионные изображения, переданные с борта станций связано с тем, что телевиде-ние имеет меньшее разрешение, чем фотография. Создание автоматических

станций, способных проводить научные исследования в космическом пространстве и доставлять собранную информацию непосредственно в лаборатории ученых, открыло вовые большяе возможности для научных исследований. Автоматические станции будут до-ставлять из коемоса фотографии, а в последующем и об-

язцы веществ небесных тел. Полеты станций «Зонд-5» и «Зонд-6» позволили осуществить отработку систем пилотируемого космического корабля для полетов к Луне по трассе Земля—Луна—Земля, в частности систему навигации в космосе, отработку системы управления спуском при входо станции в атмосферу Земли со второй космической скоровторой космической скоростью, проверку в летных условиях вэродинамической фор-мы и характеристик спускае-мого аппарата. Космические корабли типа «Зонд» приспо-

Советская космическая программа предусматривает развитие исследований планет Солнечной системы. Важнейнии явился выдающийся эксперимент, выполненный полто-ра года палад автоматической станцией ∢Венера-4», которал 18 октября 1967 года достиг-ла планеты Венера. Спускаемый аппарат станции вощез в атмосферу планеты со второй космической скоростью, плавно опустился в атмосфере и произвел первые непосредственные измерения параметров

атмосферы. До недавнего времени мно-гое в природе этой планеты оставалось загадочным. Некоторые данные о планете, ил-пример период обращения вокруг собственной оси, температура се поверхности, в постелнее время удалось получить радиолокационными ме толами. Спускаемый аппарат станции «Венера-4» в течение 93 минут плавного снижения на парашюте передавал цен-имо научную виформацию о хамическом составе, высокой нии атмосферы Веперы.

Для продолжения исследова-ний, начатых станцией «Вене-ра-4», 5 и 10 января 1969 г. были запущены межпланетные автоматические станции «Ве-пера 5» и «Вепера-6». Прилет станций на планету ожидается

серелине мая, Важное место в советских космических исследованиях отводитея научению космических лучей высоких и сверхвыэнергий с помощью станций «Протон». объем паучной инс Большой был получен тремя коемическими станциами «Протон», запущенными в 1965—1966 го-Апраратура станций «Протон» позводила определить спектр частии космических дучей, Оказалось песколько псожиданным, что спектр протонов, по-видимему, отличается от суммарного спектра всех частии. Были получены также сведения о так называемых пеупругих взаи-модействиях протонов с легкими атомными ядрами при эпергиях, превосходящих которые достижимы в современных ускорителях. Эти результаты представляют звачи-

На станциях «Протоп» проводился также широкий цикл исследований космических дучей. Эти исследования привели, в частности, к открытию в околоземном космическом пространстве потоков электро

тельный интерес для физики

нов очень высокой эпергии. 16 ноября 1968 года на орбиту искусственного спутника Земли была выведена новая космическая стапция топ-4». Вес станции без следней ступени ракеты-посителя составляет около 17 тони, вес научной аппаратуры — 12,5 тонны. Научная аппаратура станции «Протов-4» су-щественно усовершенствована и предвазначена для проведеболее широкой программы исследований.

В истекшем году продолжа-

лись планомерные исследова-

ния околоземного космического пространства с помощью спутников серии «Космос». С марта 1962 года было запущено 278 искусственных спутииков этой серии с широкой промощью паучной аппаратуры, установленной на спутниках «Космос», проводилось изучение верхней атмосферы и ноносферы, радиационного пояса Земли, излучений Солнца и Земли, микрометеорных частиц, измерение магнитного поля, космических лучей и исследования в области гаммарентгеновской астрономии, Значение исследований, про-

велениях спутниками «Космос», не исчернывается физическими аспектами, Знание структуры верхней атмо-сферы и ее динамики необходимо для решения различных димо для решения разлачных задач, связавных с расчетами траекторий ракет-посителей и проектированием косми-ческих аппаратов. Исследования ионосферы помогают в решении проблемы надежности дальней радиосиязи.

Искусственные спутники текусственные спутным спутным открыли новые возможности для изучения всесторонних воздействий Соляца на Землю. Космические исследования оказывают все более глубокое требности космонавтики дали мощный толчок развитию многих отраслей промышленности потребовали интенсивных паучных исследований в са мых различных областях, поставили новые научные проблемы, правеля к возникнове-нию повых отраслей наука, Одновременно достижения коспической науки и техники на ходят все более широкие прак-

тические применения. Поистине поворотным мо-ментом в развитии метеослужбы явилось создание ме-теорологических спутняков теорологических спутняков. «Космос» и образование на их бале экспериментальной космической системы «Метеор», включающей пункты приема обработки и распространения метеорологической информа-

Опыт оперативной работы с использованием метеорологи-ческих спутникой показал, что поступающая от них информация позволяет звачительно дучшать прогнозы погоды:

Интересны результаты, лученные на метеорологических искусственных спутниках Земли «Космос-149» и «Космос-243». Перед ними стояда задача комплексного изучения отраженного в собственного плаучения Земли в космос в видимом, инфракрасном и радиодиапазонах. Этот комплекс позволил определить температуру поверхности оксточностью 1-2 градусов и получить новые ставления о переносе инфракрасного излучения в земной атмосфере. Аппаратура для измерения собственного радиоизмучения Земли в миллиметровом днапазоне на искуственном спутнике Земли в Космос-243» дает возможность обнаруживать лед на пость обнаруживать лед на пость обнаруживать лед на пость обнаруживать лед на пость обнаруживать верхности морей и океанов. За один сутки полета этого спутника была исследована граница льдов в южном полу-шарии вокруг Антарктиды. Построение подобных карт

лярных районах. Еще в 1965 году вачались запуски спутников связи «Мольия-1». Сейчас они несут регулярную службу связи и телевидения. Совмество с земными приемными станциями, введенными в действие к 50-летию Великой Октябрьской социалистической люции в районах Крайнего Севера, Сибири, Дальнего Востока и Средней Азии, спут-ники «Молния-1» образовали систему сверхдальней связи «Орбита». Это позволяло дополнительно более 20 миллио-нам зрителей смотреть програмяна Центрального телевидения Через спутники «Мол-ния 1» осуществляется также дальняя гелефонно-телеграф-ная свяль. Сооружение сети «Орбита» явилось переходом к массовому использованию космической техники в народном хозяйстве СССР.

Сейчас вся страна готовится торжественно отметить 100-летие со дви рождения Влади-мира Ильича Ленина. Под ру-ководством Ленина было создано Советское государство. заложены основы строитель-ства социализма в нашей стране. Немногим более полувека прошло со времени Ве-ликого Октября. Мы видим, каких грандиозных успехов достигла за этот период Советская страва, как неузнаваемо выросли ее промышлен-ность, техника, наука. Одним из ярких свидетельств успехов первой страны социалязма является открытие пути в космос. Это - результат всего предшествующего развитвя Советского государства, пешного претворения в жизнь ленинских заветов. Все огром-ные достижения нашей стравы и советской науки навсегда будут связаны с именем Ленина.

На трибуне — летчик-кос-монавт СССР Герой Советского Союза полковник В. А.

### Речь тов. В. А. ШАТАЛОВА

Сегодня мы торжественно отмечаем День космонавти-ки — праздник, учрежденный в нашей стране в ознаменование первого в мире полета че-ловека в космос. Разрешите от имени летчиков-космонавтов, от тех, кто уже побывал в космосе, и от тех, кто гото-вится к вовым интересным и сложным полетам, от всех жителей Звездного городка жителей сердечно поздравить творнов могучих космических кораблей, спутников и межпланет-ных станций, всех участников торжественного собрания с этим замечательным праздии-

Орбитальный полет гражданива Советского Союза Юрия Алексеевича Гагарина на кос-мическом корабле «Восток» стал символом беспримерной победы человека над силами природы, величайшим завоеванием науки и техники, торма. Он явился триумфом социализма, блестящим под-тверждением ленинского предвидения о росте могущества социалистического государства, о распвете венечерваемых талантов нашего народа. День 12 апреля 1961 года

навсегда вошел в мировую историю. Подвиг Ю. А. Гагарина перешагнул на ные границы. Им гордятся люди всей планеты.

Покорение восмоса иногла сравнивают с освоением целины. Возможно, в этом и есть что-то общее. Но освоение космической целины — процесс пеизмеримо более сложный и безграничный во времени и пространстве.

Первая борозда в космосе была проложена советским космонавтом Ю. А. Гагари-

Вслед за ним другие космонавты совершают полеты по новым космическим трассам. За короткий исторический срок в геропческую летопись советского парода вписано много ярких страниц в освое-нии космоса, и человечество стало свидетелем выдающих-

ся побед на этом пути. Год от года все совершеннее становится ракетно-космическая техника, усложняет-ся программа исследований и космических экспериментов, В педалеком будущем ареной деятельности человека станет не только Земля, по и другие

небесные тела, необъятные просторы Вселенной.

Большие перспективы в пс-пользовании и освоении кос-мического пространства отмического простравства кос-мических кораблей «Союз-4» и «Союз-5». В процессе ор-битального полета этих ко-раблей осуществлен взаимный понск и многократное манев-рирование. Впервые в мире нам удалось выполнить жесткую стыковку пилотируемых кораблей, создать орбитальную экспериментальную станцию и осуществить переход космонавтов через открытов космическое пространство из

одного корабля в другоя. Исследования космического пространства советская наука и техника ведут широким фронтом. Наша космическая программа выполняется последовательно и планомерно. Огромный вклад в полго-

товку и осуществление кос-мических полетов вносят наши ученые и конструкторы. Народ славит замечательных деятелей ракетно-космической науки и техники, в почетном ряду которых - основополож нк космонавтики Константин Эдуардович Циолковский и выдающийся конструктор первых космических Сергей Павлович Королев,

Полет в космос - это ре зультат героического труда рабочего класса, колхозного крестьянства, советской ин-теллигенции, всего нашего на-рода, руководимого славной пенинской Коммунистической

Мы, космонавты, постоянно помним об этом. И когда го-товимся к космическим стартам, совершяем полеты, всегда стремимся образцово и с честью выполнить порученное задание. Сердечное спа-

за оказанное нам доверне. Настойчиво и упорно, не жазея сил. готовятся летчики-космонавты к предстоя-щим полетам. Залогом наших новых побед в освоении косжат успехи советского наростроительстве комму-

День космонавтики в этом тоду мы отмечаем в преддверии 100-летия со дия рождения Владимира Ильича Ленина, в обстановке всенародного движения за достойную встречу знаменательного юби-

лея. Именно этому великому со-бытию и посвятили свой полет экипажи космических ко-раблей «Союз-4» и «Со-юз-5». Дорогой всем нам образ Ильича вдожновлял вас в этом трудном, сложном и интересном полете.

Уходя в космический рейс, я взял на борт корабля порт-рет Владимира Ильича Ленивидели на экранах своих те-левизоров. Сейчае этот порт-рет я храню как самую дорогую память о космическом

рогую память о космическом полете.

Дорогие товарищи, все наши победы на Земле и в космосе перазрывно связаные с
пменем великого Лепина, с
деятельностью созданной им
Коммунистической партии.
Мы твердо верым, что под
мудрым руководством ленинской партия советский паррод достигнет сще более зна-

род достигиет сще более значительных успехов в освоении космоса.

Участники собрания еди-подушно приняли приветствен-лос письмо Центральному Ко-митету КПСС,



### Запущен спутник связи «Молния-1»

11 апреля 1969 года в Советспутвика СВЯЗН «Молния-1».

Спутник связи эксплуатации системы дальней телефонно-телеграфной радиосвязи, а также передачи программ Центрального телевидения СССР на пункты сети «Орбита», расположенные в районах Крайнего Севера, Сибири, Даль-него Востока и Средней Азии.

Спутник выведен на высоко-эллиптическую орбиту с апоге-ем 39.700 километров в северном полушарии и перигеем 470 ки-лометров в южном полушарии.

Период обращения слутин-ка — 11 часов 53 минуты, накло-нение орбиты — 65 градусов.

На борту спутника, кроме апна оорту спутника, кроме ап-паратуры для передачи про-грамм телевидения и осуществле-ния дальней многоканальной ра-диосвязи, установлена аппарату-ра командно-измерительного комплекса, а также системы ориентации, коррекции орбиты и ергопитания слутника.

По полученным данным, аппа-ратура, установлениям на борту мально.

Сезисы связи черев спутник «Молиня-1» будут проводиться в соответствии с намеченной программой. (ТАСС).

#### НАГРАДА ВЫСОКАЯ

За заслуги перед Советским государством и в связи с шестидесятилетием со дня рождения Указом Президнума Верховного

седателя Совета Министров Украниской ССР тов. Бурмистров Александр Александро орденом Совета СССР заместитель Пред-

### Пребывание Ф. Пенца в Москве

Находящийся в Советском Союзе по приглашению ЦК КПСС экретарь ЦК КПЧ Франтицев Тенц был принят секретаряц был принят секретаря ЦК КПСС К. Ф. Кату шевым и М. С. Соломенцевым Он имел беселы в промышле ных отделах ЦК КПСС, Госплан СССР, Министерстве угольної промышленности СССР, Мини стератие среднего машинострое ная полетил завод им. Лихачева гле состоялась встреча с руко апдством завода, партийным полфсоюзным и хозяйственным активом. На Сегедах присут ствовали также посол ЧССР в Советском Сока: В. Коуцкий ответственные сотрудники ЦК КПЧ В. Безкел и Ф. Семин.

Во время бесед и ватреч, ко торые проходили в теплой, друвественной атмосфере, партий ны- и советские работники оситили основные задачи развития ткономики СССР, рассказали об опыте работы партийных орга пихнций, государственных и коавиственных органов СССР в условиях повой чистемы руково; ства экономикой. Тов. Ф. Пени со своей стороны рассказал мерах, которые принимает КПЧ по перестройке управления акономикой и обеспечению дальней шего подъема народного хозий стла ЧССР в сотрудничестви с Советским Союзом и другими социалистическими странами

11 апреля Ф. Пенц отбыл в

заработон УГЛУБЛЕНИЕ СОТРУДНИЧЕСТВА 39-м заседании Исполкома

Взаимопомощи, учитывая важ-

чества и деятельности органов

СЭВ, принял соответствующие рекомендации по их реализации.

аультатах изучения вопросов внешней торговли, связанных с

дальнейшим совершенствованием

и лучшим использованием пре имуществ системы многосторон

них расчетов в переводных руб-

СЭВ и развитием деятельности

ческого сотрудничества, Испол-

постадьный Комостет принял со-

дальнейшей работе в этой обла-

На заседании Исполнительного

Комитета был рассмотрен доклад

Постолиной комисски СЗВ по

статистике о проделанной рабо

те и дальнейшей ее деятельно

отметил, что Комиссия по стати

работу по развитию и углубле нию сотрудничества стран —

членов СЭВ в области статисти

ческой работы Разработанные Комиссией рекомендации по уни-

фикации статистической методо-

догии стран — членов СЭВ спо-собствовали достижению сопо-

ставимости статистических данных, необходимых для взаим-ной статистической информации

стике провела положительную

Исполнительный Комитет

ответствующее постановление

Международного банка экономи

между странами - членами

Заслушав информацию о ре-

Коммюнике о

9-10 апреля в г. Москве сотоялось тридцать депятое засеавие Исполнительного Комите та Совета Экономической Влаи-моломощи В этседании припали тастие представители стран нов СЭВ в Исполни Комитете, заместитель Председа-Совета Министров НРБ заместитель. Председа-Венгерского революционпого рабоче крестьянского правительства А. Апро, заместитель Председатела Совета Министров ГДР Г Вайс, заместитель Пред-с-дателя Совета Министров МНР Гомбожав, заместитель Пред дателя Совета Манистров ПНР Ярошевич, заместитель Пред-дателя Совета Министров СРР Рэдулеску, элечетитель Пред-дателя Совета Министров Министров седателя Совета Мивистров СССР М Лесенко, заместитель Празительства

Председателя ЧССР Ф. Гамоуз В заседании Исполнительного Комитета в соответствии с Со-глашением между СЭВ и правильством СФРЮ принил участи тава постоянной миссии СФРЮ сэв в Гавнович.

Оредседательствовал на засе-нии предстевитель Монгольжой Народной Республики, заместитель Председателя Совета Министров МНР Д. Гомбожав.

Исполнительный Комитет, рассмотрев вопрос о задачах, выте-кающих из постановлений XXII сессии Совета Экономической

стран - членов СЭВ и работы ность этих постановлений для дальнейшего развития сотрудниорганов Совета.

Исполнительный Комитет рассмотрел доклад Секретариата Совета о проведении заинтересованными странами и органами Совета дальнейших работ в области международных сопостав-лений и унификации статистиче-

ской методологии и показателей, характеризующих развитие экономини и экономического и научно-технического сотрудниче

Органы статистики сопиалистических стран давно и плодотворно сотрудничают между собой в рамках Совета Экономической Взаимопоту лучше координировать хозлиственные планы стран — членов СЭВ. Однако в силу исторического особенностей развития этих стран существуют определенные различия в методике подсчета некотолей. Они затрудняют работу организаций СЭВ. Устранить эти трудности в значительной мере призваны документы, разработанные Постоянной комиссией по статистике: «Си-

TOMBIA развития сельского

Особенно важное значения

нял соответствующие рекоменда-цин по дальнейшему совершенствованию форм и методов ста-тистической работы и информации в области международных сопоставлений и унификации статистической методологии и показателей, в том числе научной деятельности и тэхнического сотрудничества стран — членов СЭВ, с целью содействия дальнейшему развитих экономических связей и экономического и научно-технического сотрудничества между ними. Министров СССР, председате Госстроя СССР И. Т. Новчков.

На заседании Исполнительного Комитета были рассмотрены другие вопросы экономического и научно-технического сотрудии-чества стран — членов СЭВ.

ства между странами — членами

Совета. Исполнительный Комитет при-

Заседание Исполнительного комитета проходило в обстанов-се дружбы и полного взаимопо-

Редакция «Правды» попросила заместителя начальника ЦСУ СССР А. И. Ежова прокомментировать доклад Постоянной ко-миссии СЗВ по статистике. Вот что сообщил тов. А. И. Ежов:

характеризующая уровень и народного хозяйства стран — членов СЭВ», «Единая номенилатура продукции промышленности стран - членов СЭВ» и дру-

имеет первый документ. «Система основных показателей» позволяет получать сравни мые статистические данные о развитии народного хозяйства государств - членов СЭВ, проводить экономический анализ особенностей ский анализ особенностей этого развития. Этот документ очень важен и для лучшей координации планов наших

# B KPEMAE

Первый заместитель Председа-еля Совета Министров СССР К. Т. Мазуров принял 11 апрела Крамле заместителя Председа теля Совета Министров Народної Республики Болгарии, министра строительства и архитектуры НРБ Пенчо Кубадинского и имел с ним теплую, дружескую бесе ду. В беседе принял участие зацу, в осседе придседателя Совета Министров СССР, продседатель

#### проездом в париж

В Москву прибыла делегации Трудовой партии Кореи во главо с кандидатом в члены Полит-бюро ЦК ТПК, заведующим от-делом ЦК ТПК Ким Дои Гю, направляющаяся во Францию по приглашению ЦК ФКП.

На Шераметьевском аэрэдро коройских товарчщей встре чэти член Центральной ревизио вой комиссии КПСС, заведующий отделом ЦК КПСС К. В. Русаков заместитель заведующего отде-лом ЦК КПСС О. А. Чуканов. В числе встречавших были временный поверенный в делах КНДР в СССР Кан Чер Гын, дипломатические сотрудники по сольства КНДР в СССР. 11 апреля делегация отбыла в Пэриж.

#### Протест Камбоджи

пномпень, 11. (ТАСС) Здесь опубликована кота МИД Камбоджи, в которой содержит-ся протест против новых провоамерикано-сайгонских войск на границах Камбоджи,

ШАГИ СОЦИАЛИЗМА

### БЕСЕДА Нота Министерства иностранных дел СССР 11 апреля с. г. МИД СССР на-Правительство СССР в своем

правил через китайское посольство в Москве следующую ноту МИД КНР.

«Министерство иностранных дел Союза Советских Социалистических Республик заявляет министерству иностранных дел Китайской Народной Республики следующее.

Осенью 1964 года между делегацией Советского Союза во главе с П. И. Зыряновым и делегацией Китайской Народной Республики во главе с Цази Юнцюанем на известных консультациях в Пекине была достигнута взаимная договоренность о том, чтобы продолжить эти консультации в Москве. Советской делегацией в то время была предложена дата возобновления консультаций - 15 октября 1964 года, однако в указанную дату и позже они не были продолжены не по вине советской стороны.

заявлении, переданном прави-тельству КНР через китайское посольство в Москве 29 марта с. г., высказалось за то, чтобы советские и китайские офици-альные представители возобновили в ближайшее время начатые Пекине в 1964 году консультации.

Министерство дел СССР обращается в министерству иностранных дел КНР с предложением возобновить консультации между полномочными представителями правительств Союза Советских Социалистических Республик и Китайской Народной Республики и выражает готовность начать их в Москве 15 апреля 1969 года или в другое самое ближайшее время, удобное для китайской стороны. Министерство иностранных дел СССР, учитывая важность

вопроса, выражает надежду на быстрый ответ».

### честь великой даты людей всех стран в 1970 году будут отмечать 100-летие со дня рождения Владимира Ильи-

ча Ленина.

Члены совета Союза совет-ских обществ дружбы и культурной связи с зарубежными странами, обсудив на своей сессии 10 апреля планы участия в праздневании 100 летия со дня рождения основателя нашего государства В. И. Ленина, обратились с сердечным приветст-вием ко всем друзьям Советского Союза за рубежом. В этом обращении дается высокая оцен-ка благородной деятельности ка благородной деятельности обществ дружбы с СССР и тому немалому вкладу, который они вносят в дело взаимопонимания сотрудничества между советскими людьми и народами своих

стран. Деятельность советских обществ дружбы и культурной связи с зарубежными странами, говорится в обращении, на-правлена на укрепление братских отношений с народами социалистических стран, на раз витие дружбы с народами всей земли, со всеми, кому дорого дело прогресса, мира и международной безопасности. Советский народ и миллионы

вающейся во всех странах активной подготовкой к знаменательному ленинскому юбилею. Общества дружбы с СССР, мно-гочисленные массовые организа-

Союз обществ дружбы выра-

зил удовлетворение разверты

ции за границей наметили обширную программу по ознакомлению населения своих стран с леятельностью В. И. Ленина и претворением в жизнь ленин-ских идей. Генеральная конференция ЮНЕСКО приняла нерезолюцию об участии давно рез ЮНЕСКО праздновании 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Союз советских обществ дружбы и культурной связи с зарубежными странами призвал общества дружбы с Советским Союзом, общественные, научные и культурные организации зарубежных стран, всех друзей Советского Союза достойно отметить юбилей великого Ленина.

### ПЛОДОТВОРНЫЙ ОБМЕН МНЕНИЯМИ

ных дел СССР А. А. Громыко вновь встретился с министром иностранных дел Народной Рес-публики Болгарии Иваном Башеным, находящимся в Советском Союзе с неофициальным друже ским визитом.

Между министрами продол-жался плодотворный обмен мисниями по вопросам дальнейшего развития братской дружбы и тесного всестороннего сотрудничества Советского Союза и Наодной Республики Болгарии в области двусторонних связей Были также продолжены кон-сультации по актуальным международным вопросам, представ-

Обмен мнениями проходил обстановке сердечности и полно го взаимопонимания. В беседах приняли участие: с

стороны тель министра иностранных дел СССР Л. Ф. Ильичев, посол Со-ветского Союза в Народной Республике Болгарии А. М. Пузанов, заведующий Пятым евро-пейским отделом МИД СССР С. Т. Аставин; с болгарской стороны — полномочный министр советник посольства НРБ в СССЕ Младен Младенов, заместитель заведующего Третьим политическим отделом МИД НРБ Петр Иосифов и ответственный со-трудник МИД НРБ Ангел Козов-

(TACC).

Венгерская Народная Республика. В одной из школ пергупени города Печ оборудован кабинет для изучения русск английского языков с использованнем обучающей аппараы, которая была изготовлена родителями школьников. Пре вватели считают, что новый метод обучения повышает акт ость ребят и их успеваемость в изучении иностранных язык а симмие: на уроне русского языка.

Фото МТИ — ТАС

Фото МТИ - TACC.

# Германская Демократическая Республика. В городе Обервизентале (ГДР) намечено построить самый высокий в Европе отель для лыжников. Проект отеля разработан главным архитектурностроительным боро Вектерской Народной Республики. На с н и м к е; макет отеля, который будет сооружен в Обервизентале. С наждым годом все больше расширяется ассортимент сель-скохозяйственных машин, выпускаемых польскими заводами, Недавно механический завод в городе Гомув-Велькопольски приступил к производству новых гусеничных тракторов «Гожув-мощностью 97 лошадиных сил. На сим и ке: сборна нового трактора. Фото ЦАФ — ТАСС.

А. М. Пузанов, заместитель за-ведующего отделом ЦК КПСС шего в братской, сердочной сбстановке, Изан Башев и А. А. В Хельсинки 10 апреля состоялся торжественный всчер общества «Финляндия — Со-ветский Союз». Он был посвящен 21-й годовщине заключения Договора о дружбе, сове». О каком же событии шла

трудничестве и взаимной по-мощи между Финляндией и Советским Союзом. На вечера присутствовали президент Финляндии Урхо Кекконен, руководители коммунистиче-ской пертим и других прави-тельственных пертий страны. стно, израильская авиация подвергла бомбардировке 11 апреля в Хельсинки монумента Мира состоялся митинг по случаю 21-й годовщины Договора. На митин ге выступил министр ино-странных дел Финляндин Карьялайнен.

В те дин базам в Турции 11 апреля министр внешней торговли СССР Н. С. Патоличев принял делегацию пред-ставителей деловых кругов Турции, которую возглавляет председатель союза торгово-промышленных папат и торго-вой биржи Турции Сырры

НАРУЧНИКИ ДЛЯ ЧЛЕНОВ В документе Макконнедла - то сейчас он все более перегентов США в Юго-Восточную Азию, для обучения летней мере подавляющее больодно важное обстоятельство:

вспыхнуло пламя войны, проиченным. Краткое сообщение о ием затерялось гле-то на малозаметных местах газетных странии. Но липломатические стран мира обратили на него винмание как на весьма знаменательный факть. Так начал один из своих репортажей итальянский курнал «Вие нуо-

5 июня 1967 года, как изве-

аэродромы некоторых араб ских государств. Это знаменовало собой начало агрессии Израиля. Когда стало известно, что израильские войска вторглись в пределы арабских государств, турецкое правительство отдало своим войскам приказ окружить и блокировать вмериканские базы и базы НАТО, размещенные на территории страны.

никто не угрожал. Не было ни антиамериканских, ни антинатовских манифестаций. решения, как писал итальянский журнал, состояла в том чтобы «посредством строжайшего контроля помещать тем, кто находится на базах, использовать их для непосредственного вмещательства на Ближнем Востоке. А находятся там американцы». Именно этот факт, по словам журнала, обратил на себя

внимание дипломатических ведомств. Если турецкий кабинет вынужден был принять столь серьезные меры предосторожности в отношении ино-странных войск, находящихся на территории Турции, то ло-гично прийти к выводу, что эти войска в силу каких-то обстоятельств, каких-то неизвестных общественности соглашений или протоколов пользуются свободой действий, независимо от точки зре-ния на такие действия властей данного государства. Вспоми-наются в этой связи функции гигантского военного вэродрома США в итальянской про-винции Удине. При извествой едержанности правительства Рима по поводу американской агрессии во Вьетнаме этот аэродром, писали местные газеты, до сих пор «широко ис-пользуется для переброски

ную Азию, для обучения лет-чиков, морской пехоты, парашютистовъ.

Сейчас, отмечая 20-летие НАТО, буржуваные газеты Заотмечая 20-летие пада не щадят красок, чтобы изобразить то «благотворное» влияние, которог этот военный блок булто бы оказал на развитие «демократических» рядков в странах-участницах, те гарантии, которые он якобы дал для утверждения ∢священных принципов свобожения «западной цивилиза-

этого союза ознаменовалось во всех странах, ставших его членами, наступлением реакини. и порытками ликвилирония народных масс, остановить процессы социального развития. В Заявлении Советского правительства по случаю 20-летия НАТО подчеркнуто, что этот блок выступает ◆как орудие тех политических сил. которые не хотели допустить резвития Европы по мирному демократическому пути». То «равенство между участниками договора», кото е было горжественно провоз глашено, на поверку обернулось потерей западно членами НАТО ряда существенных прерогатив в об ласти внешней и внутренией политики, очевидным огравичением их суверенитета.

Следует напоминть, что уже сам договор, учреждавший Атлантический блок, внес ограничивающие коррективы конституции его европейских членов Такова суть его девятого параграфа, касающего-ся создания совета НАТО и так вазываемого «комитета обороны». Однако текст этог договора вспоминают только договоря вспоминают только по торжественным случяям. Дело в том, что он сам по себе в определений мере уже перестал определять взаимо-отношения государств в этом империалистическом блоке. империалистическом блоке. Взаимоотношения между уча-стниками НАТО в возрастающей степени определяются ны-не целой серией дополнитель ных соглашений и протоколов которые по своему содержв-нию выходят далеко за рамки первоначального текста договора, Подсчитано, что число таких соглашений и протоко-

шинство, носят секретный карактер, и не были, согласно положениям конституций стран НАТО, одобрены или хотя бы обсуждены соответствующими парламентами.

Один из таких документов, содержание которого просочилось в свое время в печать. подписан генералом Дж. Макконнелдом, который занимал пост заместителя командующего американскими воору-женными силами в Европе. Его подпись была скреплена генерал-майором Спайви имени штаба этого командования.

Называется этот документ «Приложение 3 к Дополнению «гражданские дела». Оперативный план № 100—1 главнокомавдующего США в Европе. Соглашение о статусе вооруженных силь. Что же вооруженных сил». Что же говорится в нем? Вот основпассаж из его текста: «Американским войскам предоставляется право оккупации любого района и любого объекта, которые необходимы для выполнения задания и обеспечения их безопасности на данный момент или в будущем по усмотрению команпредоставляется право размепать военное снаряжение, ко-торое необходимо, но их мне-нию, для выполнения зада-

вод для такой оккупации, для прямого вмешательства вооруженных сил США во внутренние дела своих «союзников» по НАТО? Одиниадцатая аспо НАТО? Одиниадцатая ас-самблея Атлантического пакта приняла в 1965 году следую-щую рекомендацию: «Необхо-димо, чтобы НАТО давалы огрет подрывным действиям на территориях стран-участ-виц эффективными концентри-рованными акциями». Доку-мент, подписанный Макконнел-лом в Спайви, уточияет, что такое вмешательство может стать возможным при «внут-ренних волнениях, ставя-щих вод угрозу безопас-ность американских войск». Итальянский генерал Валид-жарди, выступая с лекцией в штабной школе Чивитавеккия, разьясния, что речь идет о поразъясния, что речь идет о по-давлении «политических ста-чек, движений сторонников мира и им подобных»,

для американской интервенции не нужно никакого предварительного запроса или требования соответствующих вительств. Интервенция приобретает автоматический рактер в случае, если американское командование знает, что интересы США мо-гут быть поставлены под угрозу. Впрочем, об этой ∢детали» в свое время открыто заявлял Аллен Даллес, быв-ший шеф ЦРУ. ∢Ясно, — говорил он журналистке Элен Торюнер, — что мы не можем ограничить нашу реакцию про тив коммунистической стратетолько теми случаями. когда нас приглашает прави тельство, стоящее у власти. Мы должны пметь возмо пость решать, когда, как и где

мы должны действовать». По существу получается так, что Пентагон рассматрирает своих союзников в честве придатка американской военной машины. Он считает возможным «наволить южным ∢наводить поряд-в странах НАТО, когда там возынкает «чрезвычайное положение». При этом Пентагон исполь-

зует разлячные формы вмеша-тельства во внутренние дела западноевропейских стран. главным образом через НАТО и ее службы. Созданный под предлогом борьбы с несуществующей «советской угрозой». Атлавтический блок все больше и больше раскрывает себя не только как орудие агрессии и провокаций в Европе, во и как сила, острие которой на-правлено против демократиче-ских завоеваний западноевропейских народов, против их стремления добиться серьез-ных социальных преобразованых социальных преобразова-ний. Организация Североатлантического договора пред-стает в глазах народов, как главный источник военной опасности, как опора всех реакционных сил Европы, как покровитель западпогерман-ского милитаризма и реван-шизма. Это подчеркивается в Западсячив Советского прави-

тельства.

«Вспомните о важнейших положениях договора о НАТО: укрепление внутренней стабильности стран — участниц союза и единая стратегия. Если в прошлом основной упор делался на последний мо

В. Баудиссин, который только в 1967 году ушел в отставку с поста заместителя начальника штаба верховного главно-командующего объединенными вооруженными силами НАТО вропе. Кому, как не генералу Бау-

диссиру, знать истинные за-мыслы заправил НАТО, особенно, если учесть, что именно в год его отставки на основе разработанного специальными службами НАТО «плана Прометей» «черные полковникия произвели переворот в Греции, скую диктатуру. Несколько рансе, летом 1964 года, действуя в соответствик с вналогичным планом, который из-вестен сейчас под кодовым названием «Соло», собирались захватить власть в Италии ультрареакционные группировки, опиравшиеся на части оенной жандармерии — кара-инеров. Нашумевший процесс над генералом Ле Лоренцо. одним из главарей состоявшегося в силу ряда причин переворота - показал ето заговорщики имели тесные связи со штабами америкав ских войск в Европе и с НАТО. Буржуазный журнал «Эспрессо», который первым выступил в Италии с разолачением заговора. «Чтобы выяслить, кто же не-сет подлинную ответствен-ность за все события, нужно идти по следам международ-пых военно-экономических отпошений. Эти следы ведут в помении. Эти следы ведут и сердце федеральной Германии, во Франкфурт-на-Майне, к наиболее агрессивным и реак-пионным кругам Пентагона и Европе, ведут к секретам во енных поставок, которые за

енных поставок, которые за-висят от этих кругов. Именно через эти круги приходит американское поощ-рение, поступают гарантии во-

рение, поступают гарантии во-енного прикрытия».

Таким образом, прослежи-вается совершенно четкая ли-ния: «план «Соло», как и «Прометей»,— плод разрабо-ток натовских служб, Пента-гова и ЦРУ. Эти длавы не ограничиваются, как чтверждал А. Даллес, «борьбой против стратегия коммунизма». Они исколят из задая ликандации демократических свобод и институтов, любой форматических свобод и виститутов, любой форматических свобод в предестатических св

ной, в странах НАТО. В сущности ту же роль призваны играть и «чрезвычайные зако-ны», принятые властями ФРГ. Такова логика ультра: они все-гда вначале размахивают жупелом антикоммунизма, а в конечном итоге наносят удар по всей буржувано-демократической системе, если она, по осполствующих классов, не обеспечивает их интересы, их политику или если эта политика начинает серьезно расходиться с линией деленных кругов США. НАТО, следовательно, оказывается постоянным экспортером контрреволюции, силой, выступающей против любых форм демократии. По существу все реакционные режимы пользуются поддержкой руководителей Атлантического блока.

Не случайно сейчас все больше людей и в Западной Европе приходят к выволу о том, что прочная безопасность на нашем континенте находится в прямой связи с возвращением западноевропейским государствам - членам Атлантического блока самостоятельости и независимости в выборе политической линии, с восстановлением их суверенитета, с подлинным их равноправием в международных де-лах. В этом они видят важнейшее условие того, принимать решения, исходящие прежде всего из интересов Европы в целом в каждо го европейского государства в отдельности. без вмешательства посторонних, чуждых ей

Поэтому наряду с требованием диалога между Западом и Востоком Европы во имя создания системы коллектив-ной безопасности во многих государствах ИАТО ставится вопрос о выходе из Атланти-ческого блока с тем, чтобы обрести возможность самим решать свою судьбу. создания системы коллектив-

решать свою судьоу.

Современияя Европа — это более тридцати государств, часто совершенно не похожих друг на друга, но которым суждено жить бок о бок на одной части земной суши. Как говорилось в Обращении государств — участников Варшавдарств — участников Варшав-ского Договора, имеется реаль-ная возможность путем общих усилий обеспечить европей-скую безопасность. учитывая интересы всех государств и на-родов Европы. Как бы на бы-ли сложны перешенные еще проблемы, главное состоит в том, что их разрешение долж-но быть достигнуто мирными средствами, путем перегово

B. EPMAKOB.

### BCTPEYA C KOCMOHABTOM СОФИЯ, 11. (ТАСС). Первый секретарь ЦК БКП, Председатель Совета Министров НРБ сообщает агентство БТА. На встрече, прошедшей в сердечной дружеской обстановке, присутствовали члены Политбюро ЦК БКП Б. Велчев и Ц. Драгой-Т. Живков принял сегодня гостя-щих в стране космонявта А. С.

дел НРБ Ивана Башева.

Г. А. Киселев и другие.

Во время завтрака,

С советской стороны присут-

ствовали министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, заме-

стители министра иностранных дел СССР Л. Ф. Ильичев, Н. П. Фирюбин, посол СССР в НРБ

Громыко обменялись тостами

### ПРИЕМЫ, ВИЗИТЫ, СОГЛАШЕНИЯ в честь министра иностранных

Находящаяся в Советском Союзе по приглашению Госспециалистов-строителе во главе с членом Политбюро ЦК БКП, заместителем Предсе-дателя Совета Министров НРБ, министром строительства и архитектуры Пенчо Кубадинским CEDATERS Министров СССР, председате-лем Госстроя СССР И. Т. Но-

Между И. Т. Новиковым П. Кубадинским состоялась бепрошедшая в теплой.

дружеской обстановке.
В тот же день И. Т. Новиков устроил прием в честь делегации болгарских специалистовстроителей. Вместе с делогародной Республики Болгарии в Советском Союзе Стоян Гюров

Во время приема, прошед шего в теплой, дружеской обстановке, И. Т. Новиков и П. Ку-бединский обменялись речами.

11 апреля заместитель Пред-

седателя Совета Министров СССР М. А. Лесечко принял заместителя Председателя Совота Министров и председателя Государственного комитета по планированию НРБ Т. Цолова. В тот же день М. А. Лесечко теля Венгерского революционного рабоче-крестьянского правительства А. Апро, а также земестителя Председателя шевича. Состоялись дружеские

боселы.

# Посол НРБ в СССР Стоян Гюров 11 апреля дел завтрак

ТЕЛЕГРАФНЫЕ АГЕНТСТВА СООБЩАЮТ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КО-МИТЕТ по созданию Германской коммунистической партия опубликовал обращение к трудящимся и молодежи ФРГ в связи с предстоящим Международным празлинком трудящихся — днем 1 Мая.

ЮЖНОАФРИКАНСКИЕ студенческими волиениями. Студенты проводят кампанию борьбы против расовой две-криминации в учебных заве-лениях страны. Эта кампакия, возглавляемая Национальным союзом студентов ЮАР, при-урочена к 10-й годовщине расистского закона, запрещаю-щего африканской мололежи в упиверситеты Южной Африки

♠ 12 КАТАЛОНСКИХ РА-БОЧИХ приговорены трибуналом по охране общественного порядка к тюремному заключению на сроки от шести ме сяцев до четырех лет за уча стие в гапрешенных властями первомайских демонстрациях которые состоялись два года назад в районе Барселоны.

заработной платы и улучше-нии условий труда.

 ГРУППА ФАШИСТВУЮ-ЦИХ МОЛОДЧИКОВ из щих молодчиков из «нтальниского социального движения» (неофашистская партии) совершила налет на помещение Итальянского радно и телевиления.

ТАСС - Рейтер.

# СЕВЕРОАТЛАНТИЧЕСКИЙ БЛОК-ИСТОЧНИК НАПРЯЖЕННОСТИ

ОТКЛИКИ ЗАРУБЕЖНОЙ ПЕЧАТИ HA 3ARBAEHUE COBETCKOTO ПРАВИТЕЛЬСТВА

Зарубежная печать уделяет большое вние Заявлению Советского правительства в связи с отмечаемым странами — участни-цами Североатлантического союза 20 летием этого военно-политического блока. Мно гие газеты подробно излагают советское Заявление. Печать выделяет основные поло-Закансине. Печата выделяют основнает ряд жения этого документа. Как отмечает ряд органов зарубежной прессы, за истекцие 20 лет НАТО разоблачила себя как главный источник военной опасности, как опора всех реакционных сил Европы.

УЛАН-ВАТОР. Газета «Унэн» опубликова-ла полный текст Заявления. Актуальным вопросам обеспечения безопасности и сотруд ничества в Европе посвящена редакционная статья газеты. В Заявлении Советского правительства, говорится в статье, с исчерпывающей полнотой раскрываются истинные цели империалистов во главе с США, кото-

рые сколотили этот военный блок. БУХАРЕСТ. Все центральные газеты и Бухарестское радио подробно излагают Заявление Советского правительства. Газета «Ромыния либера» печатает его изложение под заголовком: «Подлинной безопас-ности можно добиться только путем отказа от раскола мира на военные блоки». В сообщения агентства Аджерпрес Москвы подчеркивается, в частности, то место из Заявления, где говорится, что Советское правительство твердо убеждено в необходимости следовать с решимостью и настойчивостью по пути разоружения, каких бы усилий это ни стоило

РИМ. Заявление правительства СССР в связи с двадцатилетием Североатлантиче-ского союза вызвало интерес итальянской печати. Радио и телевидение оповестили о нем своих слушателей и зрителей. Римские газеты «Паэзе сера» и «Темпо», миланская «Коррьере делла сера», туринская «Стам-па» публикуют сообщения об этом Заявле-

В Заявлении, пишет газета «Унита», отме чается, что военный блок НАТО носит аг рессивный карактер и направлен против СССР и других миролюбивых государств. «Унита» подчеркивает гакже, что Советское правительство «разоблачает возрождение германского милитаризма, являющегося те-перь основным орудием НАТО, и указывает на опасность действий американского ра кетно-ядерного флота в Средиземном мо

ЛОНДОН, «Советский Союз вновь пои зывает к переговорам по вопросам евро-пейской безопасности» — под таким заголовком газета «Морнинг стар» поместила изложение Заявления Советского правительства в связи с пвалнатилетием НАТО. Со ветское правительство отмечает, что

ропе неооходино прелида и существования слевоенные границы и факт существования двух германских государств, а также за претить Западной Германии доступ к ядер-ному оружию, подчеркивает газета.

Советское правительство, пишет газета «Таймс» поллерживает нелависе предложе ние государств Варшавского Договора о созыве Совещания для обсуждения вопросов европейской безопасности.

ПАРИЖ Большое внимание уделили парижские вечерние газеты Заявлению Советского правительства в связи с двадцатилетием НАТО Газета «Монд» публикует подробное изложение Заявления и выделяет то место из Заявления, где говорится, что ФРГ упорно не кочет согласиться с результата ми второй мировой войны, провозглашает риваншистский курс, направленный на перекройку карты Европы.

ОТТАВА. Большинство канадских газет на видных местах публикуют сообщения из Москвы о Заявлении Советского правитель ства. «Глоб энд мейл» подчеркивает, что Советское правительство призвало покончить с разделением мира на военные блоки и вновь предлагает созвать общеевропейское Совещание для обсуждения вопросов европейской безорасности и мирного сотрудничества.

> (По сообщениям корреспондентов «Правды» и ТАСС).



#### Навстречу РЕШЕНИЯ ОДОБРЕНЫ 20-летию ГДР БУХАРЕСТ, 11. (ТАСС). Кан

агентство Аджер-В октябре Германская Демо кратическая Республика отмеча прес, 10 апреля состоялось созаседание Государстет 20-ю годовщину своего обра-зования. В связи с этим посол ГДР в СССР Хорст Биттнер 11 венного совёть и Советь Министров СРР, на котором было за-слушано сообщение Председатеапреля устроил просс-конферен цию, на которой познакоми: ля Совета Министров И. Г. Mayжурналистов с тезисами, опубли консультативного комитета кованными комитетом по подго-товке празднования знамена-тельной годовщины. Комитет государств — участников Варшавского Договора в Будапешвозглацияет Первый секретары ЦК СЕПГ, Председатель Государ-Государственный совет и Со-ет Министров Социалистичестванного совета ГДР Вальтер

### ПРОГРАММА **ДЕИСТВИИ**

РАВАЛПИНДИ, 11. (ТАСС) Президент Пакистана Яхья Хан устроил сегодия свою первую пресс-конференцию, сообщает

Яхья Хан скалал, что обстановка в стране быстро улучшает-ся, но для восстановления нормальной работы алминистратив ных органов потребуется опредеенное времл.

Президент подробно остано ился на мероприятиях, которые будут проведены для улучшения ожения рабочих, крестьяи и

Коснувшись визшисполитиче ских проблем, презодент запвил, что Пакистан предпринимает все усилия для поддержания нормальных и дружественных

#### Р. Никсона Выступление

Президент Соединенных Штатов Никсон выступил вчера перед участниками проходящей здесь лвухлиевной сессии COBETA НАТО, посвященной 20-летию сушествования этого военного блока западных держав.

Оценивая нынешнее состояние НАТО, Никсон не мог скрыть гех противоречий, которые разъедаю: Северэатлантический пакт. «НАТО под угрозой», - сказал президент Внутри НАТО, отметил он, происходят «споры по поводу ее структуры», имеются

ВАШИНГТОН, 11. (ТАСС). «расхождения между ее члена Ірезидент Соединенных Штатов ми, существует нежелание выполнять квоты в отношении вооруженных сил», которые каж-для страна входящая в блок, полжна держать в Запалной Европе в рамках НАТО При этом Никсон заметил, что «многие люди по обе стороны Атлантики

документы Совещания,

структуры

-инсасдо

имеющие целью дальнейшее со-

тэльной Организации Варцгаз-

сиосо Логовора а также Обра-

щение Будапештского совещания

ко всем европейским странам.

чью выступил Генеральный се-

кратарь ЦК РКП, Председатель

Государственного совета СРР

В заключение заседания с ре-

управления

вершенствование

органов

организацией». Тем не менее американский президент заявил. президент заявил. что НАТО должна продолжать свое существование и что «американские обязательства перед НАТО сохранят свою полноту и силу»

счатают НАТО анахронической

#### НОВАЯ ПРОВОКАЦИЯ ИЗРАИЛЯ

нью-порк, 11. (тасс). по-толиный продставитель ОАР столиный представитель ОАР при ООН официально информировал председателя Совета отношений со всеми странами. | Безопасности о том, что 10 ап-

рэля израильские оккупационные силы вновь нарушили соглашение о прекращении огня в зоне Суэцкого канала.

Засылая вооруженные группы в демилитаризованную зону в Корее, американцы совершают провожащновные нападеция на посты корейской Народной армин.



«ПОПРАВКА» АГРЕССОРА.

### Рис. В. Волкова.

Опять маневры-АФИНЫ, 11. (Соб. норр. С 20 апреля по Правды»). 2 мая в районе средиземномо-рья будут проведены военко-морские и военко-воздушные маневры НАТО под кодовым названием «Даун пэтрол».

### KOMMEHTATOPA

колонка

### под старыми ПАРУСАМИ

шингтона говорят о том, что участники юбилейной сессии совета министров Североатлан тического блока чувствуют себя весьма нервозно под давлением общественного мнения. Недаром их встречи проходят за закрытыми дверями.

Заявлении правительства вскрыта агрессивная сущность НАТО, почазан бесславный двадцатилетний путь этой органимеждународной напря-юсти. зации — источника женности.

Теперь уже только слепые не видят, что основой НАТО стал американо-боннский альянс. Именно этот блок, нацепротив социалистического мира, взлелевя реваншистские силы в ФРГ, которые угрожают всем народам Евро пы — и не только Европы. Не его военной системы. Не случайно также и то, что перед самым юбилейным сборищем в Вашингтоне Канада приняла ность своих войск в Западной Еаропе. Канадское решение как известно, вызвало беспо конство у козпев НАТО, пред-

«цепную реакцию». Озабоченность и тревогу еще и потому, что широкке общественные и политические круги в Европе с удовлетво-рением встретили Будапешткое обращение социалистических стран - реальную программу укреплення мира н безопасности на европейском континенте. Готовя юбилейную ские руководители всого собирались обсуждать проблему общеевропейского урегулирования. Ход события нудил их, хотя бы на словах, заняться этим вопросом.

Первые комментарии по попонски пропагандистских формул насчет «миролюбия» НАТО сопровождаются полытками «совершенствовать» традиционный курс агрессивного блока. Выступления ряда участников сессии были направлены прежде всего на то, чтобы добиться увековечения НАТО, оправдать безостановочную мнпитаризацию входящих в нее стран. США прежде всего засвоего госпедствующего поподдержкой милитаристских кругов ФРГ, преследующих свои, реваншистские цели. В связи с нынешней сессией ИАТО империалистическая по-чать вновь пытается подогревать страсти циничными спекуляциями вокруг положения в Чехословании. Но ставка слованин, на отторжение ее от социалистического содружестнесостоятельна, пытки враждебных сил разн истерии против социализма

Заправилы НАТО хотят, чтобы этот агрессивный блок и дальше плыл под старыми, истрепанными парусами. Это может означать для натовского корабля лишь новые мели крушения. Ви

Виктор МАЕВСКИИ.

### ЛИТЕРАТУРА

## ЗА РУБЕЖОМ

Малагасийцы называют свой остров фестым континентом. И не голько потому, что не Ма-BOTHER MUD BO MHOTOM HE TOкож на флору и фауну других континентов. Но потому еще, что в силу исторических понин на Мадагаскара сложилась оригинальная культура - своеобразный сплав культур наро-дов Африки, Азии и Европы и развитие ее началось задолго

После второй мировой войны на Мадагаскаре сложилась гручна молодых литераторов, пишущих на малагасийском языка, которые посвятили свое гворчество жизни народа, его борьбе против колониализма. в их числе - Арсан Рацифехера. Он родился в 1919 году на Мадагаскара, известен и как видный общественный деяrens — генеральный советник провинции Тананариве, член Политбюро крупнейшей патры-отической Партии конгресса независимости Мадегаскара, секретарь Малагасийского ко-митета в защиту мира. Он корошо знаком с жизнью и стремлениями широких слоев ма-пагасийского общества.

В 1960 году Мадагаскар до-билгя восстановления независимости. Казалось, перед страной открылись широкие воз-можности для национального возрождения. Но ожидания мапагасийцев, надеявшихся на коренные преобразования, оказапись чеудовлетворенными. К пришли круги, опирающиеся на местную буржуваню и созданный колонизаторами тадалпа йнанаитьотинималь Чувство разочарования отразилось в гворчестве малага-сийских питераторов — подлинных патриотов своей от-чизны. Но последняя повесть Рацифехеры «Его гнав», опубваувау», органе певого крыла нонгресса,- не ко выражение недовольства ролот неприятия. По свсему социальному заучанию она представляет собой новое слово в современной африкан-

повести после окончания учебы решил ревню Амбухитрайву, дабы мере сил помочь крестьянам. Первым, с нем столкнулся Редзаунари, оказался сельский богатей по имени Райнидзери, державший в своих руках всю

чтобы Радзаунари прекратил помощь крестьянам. Угрозы не подействовали. Тогда Райнидзери обратился за поддержной и местным властям— чинов-чинам, членам правящей социал-демократической тии. И теперь уже не один Райнидзери, а вся гуземная элита начинает гравить Радзаунари г конечном итоге разоряет

и водеодим моловеност з кз вдминистрации, чо в одиночи крестьяне преисполнены негодования протне новых эксплуа-тагоров, они не решаются откомто поддержать Радзаумари. Молодой патрнот видит выход в необходимости объединанной борьбы всех сторонников прогнета доморошенных хозяев, поишедших на смену замор-ским, бооьбы за социалистиче-

ча которой актуальна сейчас для большинства независимых необходимостью выбора пути дальченшего развития, Арсен Рацифехера заявляет: борьба за подлинную независимость и прогресс выдангает перед африканскими наподами новую задачу. Она заключается н коочевать гнилые корни колонеоколонизаторам. более грудным делом для наполитической незвансимости, является преобразование со-циальных отношений в сооби собственной среде. без чего невозможна победа над отста-лостью, бесправием и нище-

Л. КОРНЕЕВ.

На съезд ГКП БОНН, 11. (ТАСС). Сегодня сюда прибыли представители КПСС член ЦК КПСС П. Н. фе-досеев и ответственный сотруд-ник аппарата ЦК КПСС Д. Н. Мочалин на открывающийся 12 мочалин на открывающийся 12 апреля в Эссене учредительный съезд Германской коммунисти-ческой партии.

В Кельнском аэропорту гостей встречали члены федерального комитета по созданию ГКП Г. Мис и М. Шефер. Прибывших встречал также в ФРГ С. К. Царапкин.

#### Произвол ПИДЕ

ПАРИЖ, 11. (ТАСС). Порту-гальская политическая поли-ция— ПИДЕ отказалась выпустить на свободу мозамбикского поэта Жозе Кравейринья.

нью-йорк, 11. (тасс). в

неким Джозефом

США опубликован доклад о по-

ложении в Чехословакии, подго-

Уилэном — «специалистом» по антисоветским делам — для се-

натской подкомиссии по вопро-

рассыпает похвалы по адресу че-

хословацких журналистов, кото-

мунистической партии и на со-

цизлистические завоевания в стране. Он пишет, что эти жур-

налисты захватили «жизненно

важные опорные пункты» на ра-дио и телевидении, в печати и

литературных журналах и с этих

«укрепленных позиций» повели

По словам Уилэна, «в идеоло-

гической области сеялись сомне-

ния» в ценности марксизма лени-

низма и бросался «вызов» основ-

ПАРИЖ, 11. (Корр. ТАСС).

«К сожалению, приходится констатировать, что очередное за-седание участников парижского

совещания по Вьетнаму не при-

явил на пресс-конференции по-

нии ДРВ Игуен Тхань Ле.

к каким сдвигам»,-

пвеналиатого пленарного

Рассуждая о добрых намере-

ские агрессоры вместе с тем усиливают бомбардировки, об-

леты нал территорией Вьетнама,

сказал он. США увеличили чис-

ло разведывательных полетов над территорией ДРВ. Если в

феврале этого года было совер-

стрелы и разведывательные

борьбу за «ревизионизм».

сам внутренней безопасности

товленный

### Италия: ЗАБАСТОВКА СОЛИДАРНОСТИ

РИМ, 11. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня Баттипалья — город, в котором два дня назад разыгрались трагические события, хэронит жертвы, павшие от пуль полиции. Это учительница Тереза Риччарди и студент

Кармине Читро. Положение в городе продолжает оставаться очень напряженным. Стоят заводы и фабрики. Закрыты все магазины. После новых состоявшихся там вчера демонстраций население застави-ло власти принять решение о выводе вооруженных сил и осво-бождении арестованных.

Сегодня вся трудовая Италия прекращает работу в знак своей солидарности с населением южноитальянского городка. По призыву трех ведущих профсоюзных объединений страны — Все-

«Исследование» антикоммуниста

ным положениям коммунизма.

ревизионизма\* за то, что они не

вели «фронтальной атаки» на

ней и «действовать с позиции силы в самой партии». Антикоммунист Уилэн хвалит

органы печати Чехословакии за

то, что после августа прошлого

года они прибегали «ко многим

средствам» для сопротивления

процессу нормализации в стране

и за то, что антисоциалистиче-

ски настроенные журналисты,

как он пишет, «не ограничивали

свою деятельность только черни-лами и бумагой, а прибегали к

прямым политическим действи-

Газета «Дейли уорлд» — орган Коммунистической партии США,

Пресс-конференция в Париже

те — 683 разведывательных рей-

нул Игуен Тхань Ле, что прави-

гельство США не отказалось от

мерений в отношении Южного

Если США котят на деле до-

они должны вывести все свои

войска и армии сателлитов без каких бы то ни было предвари-

Представитель делегации НФОЮВ Чан Хоай Нам особо

подчеркнул роль сайгонской ад-

тельных условий, заявил он.

етнама.

неоколониалистских

от планов сохранения

что они уважают права в на самоопределение,

Все это показывает, подчерк-

установить контроль над

коммунистическую партию, а стремились подорвать ее изну-

«Специалист» одобряет

общей итальянской конфалера ции труда, Итальянской конфе дерации профсоюзов трудящихся и Итальянского союза труда объявлена всеобщая трехчасовая забастовка в национальном мас-штабе. С раннего утра провинпия Салерно, в которой находит-Баттипалья, уже охвачена забастовкой.

Газеты сообщают о «бурном» заселании правительства, которое состоялось вчера в связи с событиями в Баттипалье. Они пишут, что «эхо народного протеста прозвучало даже в кругах правительственного большинства», но, давая оценку заявлению правительства, прогрессивная печать отмечает, что оно «пытается снять с себя тяжелую ответ-

перепечатывая выдержки из «ис-

следования» Уилэна, подчерки

ощрение правых, антисоциалисти

ческих сил в Чехословакии, одо

ший в ноябре прошлого и в мар те этого года и антипартийн и антигосударственной линии о ганов чехословацкой печати.

«Дейли уорлд» указывает, что «требование полной информации

стране», под прикрытием которо

вацкой прессы ведется кампания

антисоветизма, - это ханжеское

лицемерие, поскольку журнали-

сты правого голка, господствую

щие фантически во многих орга

нах массовой информации, меша-

ют партии и государству объяс

нять реальную политическую си

трации, которая всеми с

лами пытается помещать ходу

заявил он, делегаты сайгонской

администрации используют аме-

риканские аргументы, извраща

действительное положение ве-

шей и оправлывая прододжаю

сложить оружие, отказаться от борьбы за свободу и независи-

Чан Хоай Нам, отвечая на во

просы журналистов, указал, что представители НФО не ведут

никаких секретных переговоров с США или с сайгонской адми-

отяжении всей нашей работы

парижского совещания.

заставить вьетнамский

мость своей страны.

нистрацией.

политическом положении и

что его целью является по

Газета «Унита» публикует за явление Руководства Итальян-ской коммунистической партии, котором вскрываются глубииныз причины трагедии, разыгра вшейся в Баттипалье.

В ходе начавшихся по стране демонстраций совместно, бок о бок выступают трудящиеся - коммунисты, социалисты, като лики, беспартийные. Это рабо чие и крестьяне, ремесленники и торговцы, служащие и творче ская интеллигенция, учащаяся

Победа трудищихся в борьбе за удовлетворение жизненио важных для них прав лежит на пути единства В эти дни, заяв ляют трудящиеся, на этом пути должны быть сделаны новые шаги вперет Н. ПРОЖОГИН. должны

## ПЕРЕД

ПАРИЖ, 11. (ТАСС). Прези дент Франции де Голль выступил по радио и телевидению. Он остановился на предстоящем референдуме по вопросу об изменении административно-территориального деления страны и реформе сената.

этого судьбой

## РЕФЕРЕНДУМОМ

Де Голль подчеркнул, что как президента респуб лики. Не может быть никакого от ответа, который даст страна будет зависеть, останется ли он на посту президента или нет.

# ПОЧЕСТИ ЧАНКАЙШИСТУ

ПЕКИН, 11. (ТАСС). Агентство Синьхуэ передало, что в Пекине состоялась «торжественная церемония прощания» с Чжан Чжи-чжуном, умершим на 79-м году жизни. Этот бывший чанистский генерал командовал гоминдановскими войсками, которые до образования КНР участвовали в карательных походах против освобожденных районов находящихся под конт ролем КПК, и жестоко подавля ли национально-освободительное движение в Северо Западном Ки тае и, в частности, в Синьизяне. Во время «культурной револю ции» Мао Цзэ-дун взял генера-

ла Чжана под свою защиту, причислив его к «своим друзьям из числа правых» Вплоть до своей смерти бывший чанкайшистский сатрал занимал должность заместителя председателя Государственного комитета обороны КНР Как сообщает пекинская п

чать, в «церемонии прощания» приняли участие Чжоу Энь-лай начальник генштаба НОА Китая Хуан Юн-шэн, а также некото оые бывшие гоминдановские в енные и чиновники, занимающие сейчас руководящие посты в во енных ведомствах и в ряде цент-ральных министерств Пекина.

#### ВЫДВОРЕНЫ из чеср

ПРАГА, 11. (ТАСС). Чехословацкие государственные органы выслали вчера из страны итальянских туристов М. Сандро и А. Доменико, нарушивших чехословацкие законы, сообщает агентство ЧТК.

Органами государственной безопасности ЧССР было установлено, что указанные лица фа

тографировали военный объект в городе Млада-Болеслав, а также производили фотосъемки на чехословацко-польской границе.

тюристическая политика группы Мао Цза дуна, ее антисоватизм и попытки расколоть межлународное коммунистическое движение наносят вред прежде всего китанскому социализма и мира, пишет еже-недельник «Франс нувель» Французская коммунистическая партия, подчеркивает ежене-дельник, всегда решительно осуждала эту политику.

**Авантюристическая** 

политика

ПАРИЖ, 11. (ТАСС). Аван-

Указав на решающую ролг армии в сегодняшнем Китае «Франс нувель» подчеркивает что Мяр Цзэ-дун был вынужден чепользовать армию в своих це-лях, для обеспечения своей влачтобы учичтожить тех людей в партии, которые оказы вали ему сопротивление. В на время военные состав ляют 60 процентов в так назывземых «революционных коми-

#### Главная ставка во внутрипоминистры? Где виселицы, раззация в Сирии достигнута на этого местные народные совелации последствий израиль-

"В ДАМАСКЕ без перемен... », В В Сирии все спокой-но... > — уныло констатируют в эти дни корреспонденты западных газет в агентств, котор вот уже несколько месяцев без устали предсказывали кто «кровавый», а кто ∢бескровми делалась на разжигание разногласий в сирийском руныйь, но во всяком случае ∢неминуемый переворот» в Сирии. Их нескрываемые належды н равдались. Об этом свидетель диях результаты закончившейся недавно в Дамаске чрезвы-чайной конференции правякоммунистической щей партии Арабского социалистического возрождения (ПАСВ), созванной в связи с выявившимися расхожденнями в сирийском руководстве по некоторым вопросам внутренней и межарабской политики. В западной и прозападной буржуваной печати было напечатано о событиях в Сирии не-

мало репортажей «очевидцев», сообщений из «надежных источников» и «интервью» нанболее предприимчивых журна-листов, которые даже сами перевоплощались в сирийских руководителей, если не удавалось встретиться с ними лич-но. Устами и пером этих писак высказывались не просто догадки, а их сокровенные желания заставить Сирню отказаться от того курса ав-тимпериалистической борьбы тнимперивлистической оорьом и прогрессивных преобразова-ний, который последовательно проводили сирийские руково-дители все последние годы...

валины, баррикады? Где все остальные атрибуты переворолитическом плане этими круга-

Если ведруги Сирии, мягко оворя, «смущены» и даже ководстве, на раскол внутри правящей партии, на подрыв установленного сотрудничест-ва ПАСВ с другими прогрессивными силами страны, и в первую очередь с Сирийской мунистической партией. внешнеполитическом пластавлении Сирии другим араб-ским странам, о дискредита-ции установившихся дружеотношений и плодотворсоциалистическими странами особенно с Советским Сою-зом. Выдавая желаемое за действительное, западные кор-респонденты сообщали о ∢массовых арестах» коммунистов, вистровь, «кровавых столквовениях» между военными и гражданскими баасистами и лаже о высылке видных вынешних политических лидеров из страны. Каждый день прелсказывался переворот или резкий поворот...

вдруг - поворот, да не тот. Даже корреспондент вмериканского агентства ЮПИ щение столь «прозавчным по-воротом» событий. «Где свергнутые гиганты? Где уволенные

раздосадованы результатами закончившейся в Дамаске чрезвычайной конференции ПАСВ, то все ее искренние друзья приветствуют их. Участники чрезвычайной конференции, проявив политическую зрелость и выдержку, сумели на данном этапе преодолеть возникшие в партии трудности, которые являются вполне понятными в процессе движения вперед, особенно в сложных условиях неликвиди ванных опасных последствий израильской агрессии и непре кращающихся происков сил империализма и реакции пропрогрессивных режимов на Ближнем Востоке, Партия, опирающаяся на поддержку других прогрессивных сил стравы, как подчеркивается в опубликованном заявлении об итогах чрезвычайной конфе-ренции, «преодолев возникший кризис, вышла из него еще более окрепшей».

Теперь уже очевидно, что внутриполитическая обстановка в стране стабилизировалась. Именно это и разочаровало империалистические круги страи Запада, импешних правителей Израиля. Стабилидемократической основе, пу тем созыва чрезвычайной ков ференции правящей партии и развернувшейся на ней откро венной, принципиальной дискуссии. Конференция подтвердила основные принципы внут-ренней, межарабской и внешней политики, выработанные на предыдущих партийных конференциях и обеспечив-Сирви по прогрессивному пути развития. Она избрала де мократическим путем партийное руковолство, в состав которого вощли прежние ведущие партийные и государственные деятели стра-Конференция поручила но-

вому руководству партии не только продолжать сотрудничество с другими прогрессиввсячески расширять его. Как подчеркивается в решениях чрезвычайной конференции, будут «изыскиваться новые возможности, гарантирующие упрочение внутреннего Народ-ного фронта, обеспечивая эффективное участие в нем на-родных и общественных орга-низаций, всех прогрессивных сил, предоставляя им право контроля и критики». Тем са-мым валаженное сотрудниче-ство поднимается на более вы-сокую ступень. Созданные до

нову такого сотрудничества на местах. В течение месяца буная конституция, а в последующие четыре месяца будут проведены выборы в общегосударственный Народный со-Сирии. Подчеркичи первостепенность задачи мобилизации всех сил и ресурсов для борьбы за ликвидацию последствий израильской агрессии конференция подтвердила вме-сте с тем необходимость проведения и в дальнейшем соци-альных и экономических преобразований, которые могут обеспечить успех этой борьбы. Во имя достижения главной цели, связанной с быстрейшей ликвилацией последствий вървильской агрессии, она рекомендовала более решительно добиваться укрепления сотрудничества со всеми арабскими

странами. Конференция ПАСВ, подтвердив известную позицию партии в вопросе выбора путей урегулирования ближнево сточного кризиса, вместе тем выразила готовность стремление проводить более гибкий подход к этой проблеме, сконцентрировав внима-вне на необходимости тесной координации действий со всеми арабскими и другими стра-нами для быстрейшей ликвиской агрессии. Во внешнепочеркнуто одобрение курса, навсестороннего сотрудничества всестороннего сотрудничества и развитие дружеских отноше-ний с социалистическими странами, и в первую очередь с Советским Союзом. Конференция «осудила политику США, Англии и ФРГ, зани-мающих враждебную позицию в отношении арабских Вполне понятно, почему ре

шения, правятые чрезвычай-ной конференцией ПАСВ, так разочаровали недругов Сирии и вызвали удовлетворение ее друзей. Они несомненно будут способствовать стабилизации укреплению прогрессивного режима в Сирии, увеличению ее роли и вклада в общую борьбу против империализма на Ближнем Востоке и во всем мире. Они наносят удар по планам империалистиче-ских кругов и внутренией ре-акции, которые все еще не оставляют своих старых належд более коварные заговоры против сирийского народа, делая по-прежнему главную ставку на раскол его прогрессивных сил и отрыв их от общего автинмпериалистического фрон

л. МЕДВЕДКО.

деревню. Этот богатей потребовал,

ское преобразование страны

жизнь.

# НАВИГАТОРЫ ВСЕЛЕНН

Репортаж из Координационно-вычислительного центра

Влажная вефальтовая до-Обстановка в космосе оживрожка упирается в полъезд ольшого серого здания, стекла которого слепо поблескива-ют в косых лучах утреннего солниа. Невольно в замедлил шаг. Обгоняя меня, спешили молодые люди, поднямались по каменным ступенькам к высовим дверям. Сейчас они займут рабочие места и на песколько часов отрешатся от земных забот от этой по-весеннему прозрачной рощи и легких облаков над ней. зи со всеми службами КВЦ. Их мысти бутут устремлены центром дальней космической в суровые просторы космоса иным планетам и далеким связи и измерительными пунктами, расположенными на терсозвездиям с красивыми мпфическими именами. ритории страны.

К такому чувству, наверно, трудно поивыкнуть. В за-лах и помещениях Координаплонно-вычислительного центя вновь испытывал ощущение, как привычное, земное паруг оборачивается почти нереальным, а настоящее пере-плутается с булущим.

У стены главного оперативного зала — черный стеил со сменными табличками, словно расписание движения поездов на вокажде. Стерху непривычные слова: «Космическая обстановка». А на табличках -условные обозначения автоматических станций и искусственных спутников, или объектов, как их элесь называют: «Венера 5», «Венера-6», «Метеоръ, «Проточ», «Молния»...

Да, пожалуй, это и есть космический «вокзал». Его диспетчеры следят за ∢отправланием» и «прибытием» в пункты назначения межпланетных ∢поезловь, за лвижением на трассах, по которым точно по расписанию спутники совершают гигантские витки вокруг Земли.

ленная. В тот будничный трудовой день ученые и инженеры центра готовились к очередному севису связи со станциями, находящимися на пути к Всвере. Главные действия разворачивались в смежной с залом комнате, куда мы пришли с руководителем отдела управления. Начего лишнего: стол стулья, разпоцветные телефоны аппараты для свя-

 Группа, которая рабо-тает в этой комнате, — говоруководитель отдела. участвует в подготовке наибо лее ответственных решений по управлению полетом космиче ского объектт. В нее входит опытные специалисты, хорошо знающие конструкцию объектов, динамику и управление полетсм, математику, астро-

Пока мы бетеловали, автоматические станции еще на несколько тысяч километров приблизились к ∢пункту значения». Где-то они теперь? Перед нами на белом листе полого изгибаются две жиржения автоматических стан-

ций «Венера-5» и «Венера-6» Прежде всего нало отыскать станции — эти «пылинки» в бескопечно больших просто-рах космоса. Электронно-вычислительные машины уже назначили время свидания, определили точку Вселенной, кула направят параболические ча-ши гигантские радиотелеско-Dы. Земной шар поворачивается вокруг своей оси, а вместе с ним и телескопы, поэтому свидание будет недолгим. Работа же предстоит серьезная — коррекция траек-

коррекцией Перед Земли станция команле ориентируется в стве. Чувствительные датчики ее начинают искать светила, за которые надо «зацепиться», и затим станции стабилизируется и определениом по-ложении, чтобы аптенна была направлена на Землю. У M()ряков есть такой прибор — секстан. Яспой почью штурман выйдет на чалубу, направит его на звезду и отметит на карте координаты своего В астрономических справочниках для этого заны около пятилесяти так пахынонивтият хымэванк ден вождом у келен – деме

Космические навигаторы предпочитают иметь дело с двумя яркими звездами — Си-риус и Канопус. На станциях есть спецвальные датчики, «настроенные» на яркость одного из этих далеких светил, так что «чужую» звезду опи е захватят. Поступил сигнал, что ори-

головой, тои и пользуются,

ентация выполнена. Теперь --новая задача. На какой угол надо развернуть станцию, чтобы ее двигатели заняли един-ственно правильное положение в пространетве, сколько секунд они должны прорабо-тать чтобы объект перешел на траекторию, которая при-ведет к цели? Сотии людей, повейшая электронная техника участвуют в этой опера-

Мы в телеметрическом отделе. С измерительных пункпает информация о состоящии истем и аппаратуры станций. На бумажных лентах самописцы чертят зубчатые кривые -как бы стенографические зна-ки траекторий.

баллистиков новейшая техника — электронно-вычис-лительные машины, способные считать со скоростью миллион операций в секунау. Они расположились в светлых за-лах на противоположных концах длинного коридора — как зеркальные отражения друг друга. Когда мы приблизились к машине из выходного устройства выползала лента колонка ми бесконечными пифр.

Руководитель отдела, разглядывая ленту, сказал:

- С помощью этих машии мы как бы проводим объект всему маршруту — от Земски рассчитываем, насколько фактическая траектория отличается от расчетной. Ведь на станцию воздействуют силы притяжения Солица, планет и других пебесных тел. В классические законы небсевой механики приходится вносить коррективы, учитывать вовые факторы, например, такую, назалось бы, неошутимую силу, как световое давление...

На минуту представилось, как станции бороздят просторы космоса, направляемые командама с Земли. Пифры препращаются в импульсы, коток стапшиям. Но проходит около минуты, прежде чем команда — посланец Земли достично далекого объекта.

— Иногла, как подумаешь, дрожь берет, — донесся до ме-ня голос специалиста. — Ведь межпланетные аппараты в де-сятках миллионов километров от Земли летят месяцами по пензведанному пространству, следуя трасктории, рассчитанпой с ювелирной точностью... Как усложияются задачи космической павигации! Совсем недалеко то время, когла в космос запускались первые спутники Земли, И теперь наступил этап межплапетных полетов. Удивительно быстро он вошел в нашу

Обычными стали слова, без которых не обходится на одно сообщение о запуске кос-мических кораблей, автоматических станций и спутников: «Координационно - вычислительный центр ведет обработку поступающей информаципъ. Сколько времени шло с тех пор, когда мы впервые услышали эти слова? По налендарю—всего лишь годы. Но если мерить их масштабами свершений, дорогами, про-торенными через неведомос, может показаться, что речь

идет о десятилетиях.
В одном из коллов стоят большие, в рост человека, ша-ры на подставках — Луна и Марс, дорогу к которым первыми продожили советские авточатические станции.

Рассматривая рельефные лупные цирки, пустынные моря и материки, вспоминаю о другом глобусе, который видел в главном зале. Знакомые очертания зеленых континентов и голубых океанов - Землл.

- Это тот самый знаменитый глобус, о котором люби-ли писать журналисты, — сказали мне о нем. - Но оп уже устарел...

В самом деле, мы не раз читали об этом устройстве: как глобус поворвчивается вокруг своей оси и световой «азйчик» отражает на нем траскторию полета космического корабля. Но здесь, на фоне повейшей техники, он

скорее напоминает историче ский экспонат.

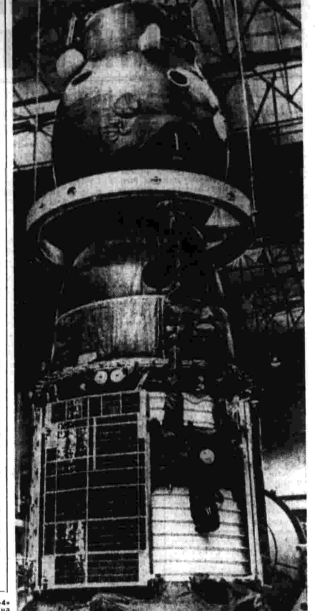
На нескольких огромных экранах главного зала перед специалистами воспроизводятся все подробности сков станции или спутников. вывода их на орбиту, управ-ления в процессе полета. Современные оптико-электровные механизмы, создающие эти красочные картины, соединены непосредственно вычислительными машинами в которые вводится пиформация, поступающая с измери-

тельных пунктов, Далеко вперед шагнула техинка космических вавигаторов. Она в надежных руках ученых. инженеров, техников многих современных специальностей. Рассказывая о коллективе, начальник КВЦ говорил что все трудятся с большим энтузиазмом, проклады ная пути в просторы Вселен-

На космическую вахту за ступала повая смена - служ бы Координационно-вычисли-тельного центра работают круглосуточно. Вместе с окончивщими рабочий день специ-влистами выходим на улицу. Сейчае она минуют проходную и смешаются с жителями города. Морские и воздушные штурманы, навигаторы имеют свои эмблемы. Обычно это какие-нибуль символические изображения. Может быть, когдато и космические навигаторы будут посить знаки отличия. Если бы такие эмблемы пона-добились, я бы предложил художникам использовать исторический глобус схематический шар в скобе лержателя, очертання конти-нентов на фоне звездного неба...

В. СМИРНОВ. (Спец. корр. «Правды»).

Во время группового полета носмических кораблей «Союз-4» и «Союз-5» на околоземной орбите впервые была создана экспериментальная космическая станция. На с к и м не: космический корабль «Союз» во время испытаний в сборочном цехе.



### письмо из космоса

КАЛУГА, 11. (Внештатный корр. «Правды» И. Шедвиговский). В канун Дия космонав тики Государственный музей истории космонавтики имени Э Пиолковского получил письмо... из космоса.

Ровно восемь лет назад в тесной кабине космического корабля «Восток», летевшего с огромной скоростью вокруг Земли, Юрий Алексеевич Гагарин взял в руки планшет небольшой, блокнотного размера, квадратик белой мато вой пластмассы, окантован-ный с трех сторон алюминие вой рамкой. Первый в мире космический бортжурнал.

«9.33. Вошел в тень Земли иллюм, ничего не видно 9.42. В тени. Самочувствие ко-Слышу «Амурские Связи с Землей нет. волны». Связи Слышу поз. BC-1».

Первое письмо человека из космоса — ценнейшая релик-

CAPATOB, 11. (TACC). B

160 километрах в востоку от

города ученые Саратовского

университета обнаружили...

реку Волгу. Она «течет» на

Геологи и ученые искали

питьевую воду для селений в засушливом Заволжье. Пробу-

полукилометровой глубине.

#### **УЗЕИ** $I\!\!I A P$

Пятьдесят замечательных репродукций на полотне, сделанных с мировых шедевров изобразительного искусства, преподнесли в дар погранич никам-дальневосточникам, ге роям боев на острове Даманкий французские художники Надя Леже и Жорж Бокье.

 Мы г возмущением узна-ли о подлой провокации китайских властей, - сказала корреспонденту «Правды» На-

рили скважину: есть вода! И не соленая, как обычно, а

пресная Заложили сеть глу-

стока на юго-запад обозначи-

лась широченная, в несколько

десятнов километров, подзем-

— Эта подземная рена — «палео-Волга», т. е. древняя Волга. — рассназывает Влади-

ная река.

скважин. С северо-во

дя Леже, - и наш подарок знак восхищения перед муже ством и героизмом советских людей.

Вчера эти репродукции экспонировались в Московском Доме кино, где состоялось открытие выставки От имени пограничников друзей из Франции приветствовал участник боев на острове Даман ский Герой Советского Союза капитан Виталий Бубенин

мир Артемьев — доцент геологического фанультета Саратов-скогс университета. — Вот ее грасса: Житули — Путачев — Ершов — Дергачи — Красный Кут... По древнему руслу река несла свои воды приметию семь миллионов пет назад. Она постепенно мелела и под дей-ствием вращения земли пере-мещалась на запад, пона не встретила на своем пути При-волжскую возвышенность...

мир Артемьев - доцент геоло-

### ЕЛЕЦКАЯ «КРОНА»

ЕЛЕЦ (Липецкая область), 11. (ТАСС). Новая автоматическая линия пущена на Елецком элементном заводе. Теперь на предприятии будет ежедневно изготовляться более двухсот тысяч различных батареек к транзисторным радиоприемникам.

Значительно улучшено и качество этих изделий. Например, у батарейки «Крона ВЦ» продолжительность работы увеличена с сорока до шестидесяти часов. Это почти в гри раза больше, чем время службы подобных зарубежных батареек. Не случай но елецка» «Крона» экспортируется в пятьдесят стран мира. А две фирмы в США и Франции купили патент на ее произ-

### ПОКАЗЫВАЕТ СТРАНА СУОМИ

КИЕВ, 11. (Корр. «Правды» О. Гусев). В столице Украины сооружается самый крупный концертный зал республики, рассчитанный на 4 тысячи мест. В его строительстве будут использованы материалы и оборудование, сделанные в Финландии. Это лишь один из многочисленных примеров крепнущего сотрудничества финских и советских специалистов, о ко-гором рассказывают стенды экспозиции страны «тысячи

озер», открывшейся в Киеве озер», открывшенся в киеве.
Объединение «Метзис», отправляющее более половины ксвоих экспертных говаров в Советсинй Союз, проводит ганую крупную выставку впервые ча Украине. Сотин ее экспонатов — холодильники, нониционеры. лифты, светотехнические приборы, гаражное оборудование, мебель рассназывают об умении и мастерстве нашего сверного соседа — финляндии.

### Братская семья народов

Отдел печати Министерства иностранных дел СССР провел 10 апреля для советских и иностранных корреспондентов пресс-конференцию, посвященную решению национального вопроса в Советском Союзе Пресс-конференцию открыл заведующий Отделом печати МИД СССР Л. М. Замя-

нипское учение по национальному вопросу и практическое решение национального вопроса в СССР» выступил Председатель Совета Национальностей Верховного Сове та СССР Ю. И. Палецкис.

В заключение Ю. И. Палец кис ответил на вопросы корреспондентов. (TACC).

### СПОРТ

### «Честь флага»

К многочисленным футбольным трофеям, учрежденным спортивными организациями, редакциями газет и журналов прибавился еще одип тро-фей — приз «Честь флага». Отныне он будет вручаться команде, которая подготовит наибольшее количество игроков в сборную Советского Со-

юза.
Президиум Федерации фут-бола СССР поддержал ини-циативу молодежной газеты Казахстана «Ленинская сменая и утвердил положение о повом призе. Победитель станет известен после решения жюри — редколлегии газеты и тренерского совета Федерации футбола СССР. (TACC).

### Телевидение с 14 по 20 апреля

понедельник, 14 апроля
первая программа. 10.15—
Для детей. elitratire с на
имя. 10.30— Поограмма цветного тетенидении, 12 00— К
педсае болгарской музыки для
детей и коношества в Моске
е. Конперт 1 е отделение,
17 00— 2 е отделение концерта 18.00— Телеленително «Москерия»
18.30—Ленинский унипервия 18.30—Ленинский унипервия 18.30—Ленинский университет миллионов «Работа
В И Ленина «Материализм и
в развитии философия», 19.00—
в развитии философия», 19.00—
в ремя», 19.30— Дж Верди
«Травиата», Спектаксы. 22.45—
«На первейство мина но шахматам», Дненник, 23.00— Нопости,
ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 18.30—
Для школьников. «Слушайся
музыку», 19.00— «Московский ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.30—
Для школьников. «Слушайте мутыку». 19.00— «Москопский спорт, его сегодия и давтра». 19.45— «Встрени с художником». 20.30— «Веседы о литературе». 21.30— А. Донатов, В Горинкер «Курьер Кремля». Телеспектакль. 22.45— Международные соревнования по глякелой атлетике на кубок «Дружобъ». (Киев. Записы. ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 18.00—
Для студентор-заочников III

Для студентов-заочников курса, Филика, «Элементы курса, Филика, «Элеченты служики полупроводников», 19.20— Для студентов-заочинков II кур-са, Теоретическия механика, «Ускорение точек твердого те-да при плоско-паральевыми движении», 20.40— Для студен-тов-заоринков. Паучный ком-мунизм. «Партия и госудерство в период строительства ком-мунизма». 21.35 — Английский

языка четвертая программа. 19.30 — «Искусство экрина». Режиссер И. Пырьев. 21.00 — «В миче природы». 21.35 — «Заре наветречу». Художественный

Вторнин, 15 апреля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 10.15 первая программа, 10.15—
«Актуальные проблемы экопомини», 10.45— Телетеатр миниаткор «13 студьев», 17.15—
«Наводные мастера прикладиого испусства», 18.00— Для дегей, «Мудыкальный теремок», 18.30— «Продагандисты дениисткой школы», Я. Слердлов, 19.00— «Угрюм-рена», Премьеде телефилька, 1-я серия, 22.30— Велет А. Крейна «Лауренсия» 23.00— «На первенство мира по шахматам» Скеницаный Дневини. (Тойлиен), 23.15—
Номости комментарии.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 18.30—
Расскат о дазах вноперни По-

Расская о далах пнонерни По-дольска, 19.00— По сиыта ра-боты аввода «Москабель», 19.30— Перслача из Всасова

0-тм давода «Москабель».

19.30 — Перслага из Везсиозного Дома композиторов. 20.30 — В эфире — «Молодость». 21.15 — А. Доматов, В. Горинскер. «Курьер Кремли». Телепевктаків. Часть 2-я. 22.30 — Международиме с профессионального пределення по такслой аглетике на кубок «Друмбіз». ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 11.15 — Французский язык. 11.35 — Для учащикся 9-х классов. История. «Москва в годы первых плинетом». 18.00 — Для студентов-засчиков II курса. Высшая математика. «Системы дифференциальных уравнений». 18.20 — Для студентов-дея. Общая мания. «Органические соединения химия поламеров». 20.40 — Для студентов-дея соединения химия поламеров». 20.40 — Для студентов-дея соединения химия поламеров». 20.40 — Для студентов-дея соединения химия поламеров». 20.40 — Для студентов-

паочинков, Политэкономия, «Распределение по труду, Об-пественные фонды потрубо-ния». 21.35— Французский

пин. 21.35 — Фринцуления и ЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 10.30 — В конпертном залас. 20.30 — Занимательная пиформация. 20.45 — Город Тырнымуз. Среда, 16 апреля первая ПРОГРАММА. 10.15 — «Тебе, коности!» 10.45 — Здоровье». 11.15 — Волгарские народные шести и танцы. Концерт. Передача из Софии. 11.55 — Бессада о ликературе. 17.00 — «Повые имена на оперной афице». Свердлоски. 17.30 — «Отто Куусинен — солдатреволюция». Гелеочери (Петрозаводск) 18.00 — «Химив и урокай». 06 песоозный репортиж. 19.00 — Футбол. «Линамо» (М. 20.45 — «Время». 21.15 — Программа таж. 19.00 — ФУТООЛ: «Динамо» (М), 20.45 — «Динамо» (М), 20.45 — «Время». 21.15 — Программа илетного телевиления. 22.15 — В эфире — «Молодость» «Горизонт» 23.15 — «Па первенегно мира по циахматам». Лиевинс. ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.30 вторая программа. 18:30—«Шкова вачиняющего спортсменя», 19:00— Художник Опоре Домьс. 19:45—«Мее родное Подмосковье». 20:30—«Тебе, юпосты» 21:15— Музыкальный

голосты; в программа. 11,35— ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 11,35— Для учащимся 9 х классов. Ли-тература. «Драматургия Чехо-въ». 12 00 — Ангаийский ялык, 17,15 — Для учащимся 7-х клас-сов. Химия. «Зимчение растио-ров». 18,00 — Для студентов-заситростатика дизлектриков. «Электростатика дизлектриков. 19,20 — Ангаийский ялык. 0 — Английский ялык, 15 — Французский изык, 10 — Для поступающих в ву-Физика, «Мехапическая ра-

программа. бота и вногия».

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.

19.30 - «Страницы музыкальной Ленинпаны» «На баррикадах революции». 20.30 - «Прогресс». революция». 20.30— проделя по питериальный жур нал. 21.00— Кинозал документельного фильма. 21.45— «Миф становится историей».

ного фильма. 21.45 — «Миф становится историей».

Четверг, 17 апреля

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 17.00 —

На актуальные темы. 17.30 —

Передача посяящается 50.де
тию журилая «Советский воин».

13.00 — «Сто датей двух тню журнала «Советский воин», 18,00 — «Сто. затей двух другей» 18,30 — «Маршругами плилетки» 19,00 — Иоказательные выступления сильней-пих фитуристов мира. 22,15 — «Обрав коммуниста на советской сцене». 23,30 — Новости, комментарии

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.30-ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 18.30— Пля инсольников. Кинопрограм-ма. 19.60— Народный потист СССР В. Доброправов, 19.45— «Имени Ильича». Телеочерк о Мосновском. элентромежниче-ском заподе. 20.30— «Карусель». Телеобозрение. 21.15— «До бу-дущей весыз». Хуложествен-ный филым. 22.30— Междуна-родные сорешования по тиме-лой авлечике на кубок «Друж-бы». Ийев. Запись).

лой авленике на кусок «друж-бы», Киев, Запись).

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА, 11,35—
Для учащихся 8-х классов, Фланка, «Принция радиопередачи и радиоприема», 12,95 — Французский мазык, 12,30 — Для учащихся 9—10-х классов, Факультативные занятия по математиче, «Приложение прогиводной к исследованию функ-

пий», 15,30 — «Экран — пиже-перу», 16,10 — «Пиписная пол-ка инисскери», 16,30 — «Эк-ран — учителю», 17,15 — Для учителю», 17,15 — Для учащихся 10 х классов, Литера-тура, «Дантрий Кедрии», 18,05 — Для учащихся 7 х классов, Ге-серафан. «Кольский получет-рев», 18,50 — Для студентов за-очинкая III курса, Сопротивле-ние материалов. 20 10 — «Пе-нийское научное предандения и современность», 21,10 — Пе-менкий язык. 21,55 — Для по-ступновция и курса. Математи-ка. Решение примеров и вадач. ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19,30 — «Лептиния и худокиния

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 18.30 — «Лепнинана худокийна Жунова». 20.00 — Прелюды Рахминивова. 21.00 — «Тренеры группым пленом». Петр Степанов. 21.30 — Занимательная информация. 21.45 — «Перел лицом фанта». Забытые уроки. Пятичца, 18 апреля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.15—

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.15— Для детей. «Ухудел приро-ди». 10.30— «Маршоутами интилетки». 11.00— «Пригла-инами вас на премьеру» Мумы-конперт художественной само-деятельности. 21.15— Програм-ма студии теленидения Улан-Уда. 22.45— «Песии прилетают в Москву». Концерт. 23.45— «На первенство мира по шахма-там». Лиевний.

на первенство мира по шахма-там», Диевинк. ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.30— Для школьников. «Всемирный следопыт». 19.00— Научио-полнавательная программа. 19.30—«Физиультура и спорт». 20.30—«Пушани», «Далече от брегов Невы...» 21.15—«Ласточ-на». Художественный фильм. (Украния). 22.30— В вфире—

Молодость».

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 10.45—

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 10.45— Для учащихся 4 х классов. При-родоведение. «Степь» 11.15— Авглийский язык. 17.15— Лля учащихся 9-х классов. История. «Ленинский план ГОЭЛРО». 18.09— Французский язык. 18.00 — Французский ялык.

8.25—Для студентов заочников 
И курса. Сопротивление материалов. «Переменные напряжения». 19.45 — Для студентов-засчинков И курса. Высшая математика. «Фиксированные 
действия Переадресация, Инклы с переадресация. 21.05 — 
Для поступающих в вулы, Физана. «Законы сохранения в 
механический с 
действия. Образования в 
механический с 
механичес

вина. «Законы сокранения в механике».

4218ЕРТАЯ ПРОГРАМИА.

19.30 — Сергей Прокофыев.

20.45 — На грани возможного».

21.15 — Заслуженный артист рСФСР К. Светлов. 21.30 — «Нльичевны дружат с музыкой».

22.30 — Студия «Слово». Пюта руствевати — «Витязь в тигровой шкуре».

Суббота, 19 апреля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.00— Субоота, 19 апреля
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.00—
Музынатыная разаленательная
программа. 10.30— «Архытектура, строительство, стандарты», 11.00— «Музыкальныя гурнир городов 12.30—
«Прогресс», Вигервизионный
журнал. 13.00—В зфире—
«Молодость» 13.40——32доорвье»,
14.05—1,ля школьмиков Г. Акулов «Сказ о времени далеком
и бликом» Спектакты (Саратов), 16.00—Ня денниской вахте. 17.15— «Лицом к лицу с
детством», 18.15— Мультипанорама. (ПТ. 19.10— «Угромрека» Премьерв миносерийноте хуромественного телефильма. 2 я серия. 20.30—«Мир социалиам», 21.00— КВН 69.
23.00—«На первенство мира по
шахматам», (Женщины), 23.10—

Мульивльная развленательная ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 17:15 вторая программа. 17:15 - Мон роль». Конперт-очеры, 18:15 - К. Неделе болгарской музыва для детей и вопошества и Моские, Концерт детенох музывальных поллективов Ботгарии. 19:15 - Мендународная товариществая встреча по длания. 20:30 - «Варостым о детик». 21:00 - В зфире - «Чольдость». 21:45 - Опера В Асафьева «Казначейша». Премьера музыквального телеспетаналя. (Двепрогромер).

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА, 10.15—
Английский явык, 11.00—Франпулсинай явык, 11.40—Для студентов-таочинков III мурси,
Высшая матемитика. «Политие
о случайных процессах», 13.00—
Св. Высшая математика. «Гриониси эвементарных функций14.20— Английский явык,
15.50— Мемецкий явык, 16.35—
Для учащихся 8—10-х классов,
Лигература. Вместо примечания. «Русские писатели о
крестьянетие» ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА, 10.15-

четвертая программа. ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19,30 — Концерт. В антракте — Запимательная пиформация. 21,30 — «Все о консес». 22,15 — Концерт популярной

Восиресенье, 20 апреля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 0.3 ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30— «Будивання». 10.00— «Музыкальный киссия. 10.30— «Сокровища Леениграда». 11.00— Для школьников. «Приветы наших друзей». Передача из Польщи. 11.45— для юко-пества. Заключительная перешества. Заключительная передача цикла «Наука побекдать».

13,00 — «Мастера ненусств — воннам». Конперт. 15,00 — Хопеся. 17,15 — «Сельския чос».

18,15 — Клуб кинопутешественном 19,15 — «Угрюм-рена».
Премьера многосерийного хуложественного гелефильма. 3-я серия. 20,30 — Международная программа. 21,15 — Литературная композиция. посвященная В. И. Ленину. 21,50 — Программя цветного телевиденных претрамма. вторая программа. 16.00мя наетного гелевидении, вторал программа. 16.00—
«Музыкальный клуб любознательных». 17.00— «Моская вчера, сегодии, заятра». 17.30—
Концерт народного мужского кора «Данедовис» (Датнийская ссгу). 18.45— Советсине борпы— призеры чемпионатов мира по вольной и классической борьбе. 19.30— Мекаународняя товарищеская встреча по 
паванию. 20.40— Симфонический концерт. 21.30— «Для вас, 
кменщины». 22.00— «Витебси 
спотнаный».

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 10.15—
«Экран — учителю». 11.00—
«Экран — прачу». 13.00— Для 
учащихся 9—10-х классов. Фанультативный занятня по мяте-

учащихся — 10-х классов, фа-нультативные занятия по мете-матике. «Приложение произ-волной и исследованию функ-ний». 14.05 — «Шахматиая шко-ла», 14.50 — Для поступающих в вузы. Русский язык. «Много-

Значность слова».

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.

19.00 — «Глалами очевидца».

19.30 — Любителим музыки.

20.15 — Спортивный телеархив.

21.00 — Занимательная информиция.

21.15 — «Отясиные версты». Художественный фильм.

### ЧТО ПЕРЕДАСТ РАДИО

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. В 25—
Концерт. В 45— Варослым о детях. «Как помонь детям в ученье». Беседа 0.15— «Здавестоуй. товарищ суоботния!».
«Воседа 0.15— «Здавестоуй. товарищ суоботния!».
«Вопость» 10.05— Редво— малышам. Концерт. 10.15— «Космические рубени Страны Советов». Выступление Героя Сощалистического Труда. внадеминя В Н Петрова 10.30— Поют
русские народные коры. 11.00—
«Годы великов инлани». Документы биографии В И Льина.
Год 1888—В. 11.20— Копцерт участинков куложественной самодеятельности. 12.10— «На звездной вахте». Радноперевличка.
13.00— «Служу Советскому Софанкульности. 12.10— «На звездной вахте». Радноперевличка.
13.00— «Служу Советскому Софанкультуру — В массы».
16.00— Пля школьиннов «Страиншы янляни замечательных дюсей» «Детство К З Циолковского». 17.00—Ленинский ундверситет миллионов. Тема «Из-

менилась ли эксплуататорская сущность капитализма» Беседа 17.15 — Произведения Шостаковича и Прокофьева. 
17.50 — «Наши комментарии». 
18.00 — «Космо» Радпожурнат. 
19.00 — «Последние известия» и 
радкоперекличка «Советские 
люди на Всесоюзном коммунистическом суботниче» 19.30 — 
«Вединий почии». Позма В. Казина. 29.00 — Концерт мастеров 
искусств, 20.40 — Мендународний дневник. 21.15 — Комперт по запакам космонавтов. 22.30 — «Юность».

#### НА ЭКРАНАХ **ТЕЛЕВИЗОРОВ**

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9,00— Гимнастика для всех. 9,45— Телевизмонные новости. 10,00— Музыкальная развлекательная пострамма 10,30— «Изобретатель». Телекпуб. 11,00— «Объектив». «Космонавты— кинолюобителн». 11,45— Теленопости. 12,00— «Опание». 12,30— «Тобе, 
коность». «Перекрестом». 13,25—
«Эдоровье». 14,00— Киножуриал 
«Иовости дия». 14,15— Телетеатр 
для детев В. Голявкии «Рисунки на асфальте». 15,25—Те-

левизнонные новости. 15.45 — «Великий почин» К 50 летию первого коммунистического суботника в Москве 16.30 — В эфире — «Мододость» 17.30 — В эфире — «Мододость» 17.30 — Поограмма цветного гелевизения. 18.10 — «Юрий Гагарин». Премьера телевинонного донументального фильма. 19.00 — Официальное открытие матча на первенство мира по шахматам. Т. Потросян — Б. Спасский. 19.30 — Кощерт. 20.45 — Тепевилюниме повости. 21.10 — «Непобедимые». Телефильм. 21.45 — «Человек с панеты Земла». Худомественный фильм. 23.20 — Музыкальная программа.

ма.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 15.55—

«На московской орбите». 16.25—

«За власть Советов» Художественный фильм. 18.15—Репортаж о юбилейном коммунистическом субботнике в Москве.

19.00—К. Фини «Двенник женнины». Спектакль. В перерыве—«Спокойной ночи, малыния». 21.35—Молодая тевтральния Москва. 22.45—Московские
новости. 23.00—Развлежательная программа.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 10.15—
Английский язык. 11.00—Мульт-

фильм. 11.40 — для студентов-звочников III нурса. «Закон больших чисел и поиятие о предельных теоремах», 13.00 - Для студентов расминков I мурса. Высшая математика. «Непрерынность функциры» 14.20 — Английский язык. 15.05 — Французский язык. 15.50 — Немецузский язык. 16.35 — «Математика изык. 16.35 — «Математика изык неров». 17.15 — «Расскары Чехова на экране». 18.10 — Французский язык. ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Теленовости. 19.10 — Международная панорама. 19.30 — Н. Томан «Что происстудентов заочников 1

19.30 — Н. Томан «Что проис-ходит в тишине». Часть 2 s. 20.30 — Занимательная ин-формация. 20.45 — К Дию кос-монавтини. «Перед дальней дорогой». 21.15 — Дебюсси — Ноктюрны.

КАКАЯ БУДЕТ ПОГОДА Сегодня в Москве и Подмосновые утром и вечером возмо-мен небольшой донды: ветер западный, умеренный, време-нами смльный; температура днем 7—9 градусов тепла.

### TPACCAMU KPOCCA

ЕССЕНТУКИ, 11. (Спец. корр. «Правды» В. Откаленке). Здесь состеялись всероссийские финальные соревьования по бегу на призы газеты «Правда». За первенстве боролись 300 атлетов на 38 команд автоломных республик, краев и областей. пуолик, враев и областей. Красс отнрыми девушин 17— 18 лет. Им предстояло преодо-леть 1.000 метров тимелой раз-мокшей трассы. Победу в этой группе одержала де-ягикласс-ница из Свердпосной области

Н. Кочкина. У ее Сверстников дистанция была подлиниее — 3.000 метров. Здесь лучшим была С. Рымарев из команды Бурятской АССР. Среди девущек 19-20 лет первенствовала С. Мощенок из Подмосковья. У юнноров отличился на дистанции 3.000 метров победитель прошлогодиего всесоюзного кросса «Правды» В. Кузнецов из Рязани.

Недавно принял первых студентов Уфимский институт йскусств. На снимке: студенты I курса Нелли Хетагурова, Юрий Иванов и Владислав Гольфельд на занятиях. Фото В. Якобсона.

Но вот в соревнование вступают «главные силы» — мужчи-ны и женщины старше 20 лет. несло первую сенсацию. Через 6 мин. 33 сек. первой финицировала студентка Свардловского педагогического института Н. Гиматова, которая лишь первый год систематически занимается легкой атлетикой. В забеге мужчин на 8.000 метров первым на финише был Н. Свиридов. Ровно выступивший коллектив

Свердловской области сумел обойти подмосковных спортсме-

завоевал переходящие призы ре-дакции газеты «Правда» и Всероссийского комитета по физ культуре и спорту. На третье ме сто вслед за представителями Московской области вышли лег-коатлеты Бурятской АССР.

> **РЕДАКЦИОННАЯ** КОЛЛЕГИЯ.